**BÀI TẬP CUỐI TUẦN 1**

**Bài 1:** Tính:









**Bài 2:** Một lớp học có 35 học sinh, trong đó số học sinh nam bằng  số học sinh nữ. Hỏi lớp học đó có bao nhiêu học sinh nữ, bao nhiêu học sinh nam ?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 3:** Một hình chữ nhật có chu vi là 190 cm ; chiều rộng bằng  chiều dài . Tính diện tích hình chữ nhật đó ?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 4:** Một khu vườn có nửa chu vi là 68m. Chiều dài hơn chiều rộng 16m. Người ta trồng rau tại khu vườn đó, cứ 1m2 thì thu hoạch được 2kg rau. Hỏi cả khu vườn đó thu hoạch được bao nhiêu kg rau ?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 5:**Hiện nay trung bình cộng số tuổi của 2 bố con là 25 tuổi. Tuổi bố hơn tuổi con là 28 tuổi. Tính số tuổi của bố và của con hiện nay

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 6:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3 tấn = ………tạ | 7 yên 90 kg = ……..kg | 4 phút =…..giây |
| 7 tạ = ………yến | 560hg = …kg | 1/3 phút = ….giây |
| 8 yến = ………..kg | 3450 g = ….kg ….hg…dag | 5 thế kỉ = …….nãm |
| 5 tấn 45kg = ……..kg | 670 dag = ….kg….hg | 1/5 thế kỉ = ……nãm |
| 2m4dm = …….cm4000 cm = ……m30dm = ……m4hm5m = …….dm | 5kg =……hg2 tạ 3 yến = ……….kg2hg 4 dag = ……….g1 tấn 5tạ =……… kg | 1/4 thế kỉ = ……….nãm1/6 giờ = …………giây1/3 ngày =…….giờ5 phút = ……….giây |
| 35 dm2 = ………cm230 dm2 56 cm2 = …..cm28 dm2 9 cm2  = ……..cm223 m2 = ……….dm2 | 3m2 5 dm2 = ……..dm21 m2 4 cm2 = ………cm26300 dm 2 = ……….m2 1 m2 4 dm2 = ………cm2 | 4000 cm2 = ….. dm21800dm2 40000 cm2 = ……m21070000 cm2  = ………m27m2 200 cm2 = ……dm2 |

**BÀI TẬP CUỐI TUẦN 2**

**Bài 1:** Tính:









**Bài 2:** Tìm x:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| a. x - = *...................................**...................................**...................................**...................................**...................................* | b. x + *.........................................**.........................................**........................................**.........................................**............................................* | c. x :*..........................................**..........................................**..........................................**..........................................**...............................................* |

**Bài 3:** Chuyển các hỗn số sau thành phân số:







**Bài 4:** Chuyển các hỗn số sau thành phân số rồi thực hiện tính.

a.  b.  c. 

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 5:**Một HCN có chu vi là 8m. Chiều dài hơn chiều rộng .

a. Tính chiều dài và chiều rộng HCN.

b. Tính diện tích HCN đó.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**BÀI TẬP CUỐI TUẦN 3**

**Bài 1:** Tính:









**Bài 2:** Viết số đó độ dài dưới dạng hỗn số (theo mẫu)

5dm4cm = 5dm + dm=dm

6dm19mm= ………………………………….. 7m85cm=……………………………………………..

3dm19mm= ………………………………….. 7km128cm=…………………………………………

2m19cm= ………………………………….. 3hm85cm=……………………………………………..

**Bài 4:**Một mặt ghế HCN có chiều rộng . Chiều dài hơn chiều rộng . Tính chu vi và diện tích mặt ghế đó.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 5:** May 4 bộ quần áo đồng phục cho học sinh hết 7m vải. Hỏi may 12 bộ quần áo như thế thì hết bao nhiêu mét vải?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**BÀI TẬP CUỐI TUẦN 4**

**Bài 1:** Tổ 1 lớp 5A có 11 em trồng được 44 cây. Hỏi cả lớp 48 em . Trồng được bao nhiêu cây, biết số cây mỗi em trồng được đều bằng nhau.

Bài giải

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 2: Bài 6:** Nền một căn hộ HCN có chu vi là 40m. Biết chiều rộng của căn hộ bằng 2/5 chiều dài. Tính diện tích của căn hộ đó.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 3:** Một nhà bếp dự trữ đủ lượng gạo cho 45 người ăn trong 6 ngày. Hỏi nếu có 54 người thì số gạo đó sẽ đủ ăn trong bao nhiêu ngày?(Biết rằng suất ăn của mỗi người là như nhau)

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**BÀI TẬP CUỐI TUẦN 5**

**Bài 1:** 16 người làm xong một công việc trong 3 ngày. Hỏi 8 người thì làm xong công việc đó trong bao nhiêu ngày?

Bài giải

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 2:** Một bếp ăn dự trữ gạo đủ cho 120 người ăn trong 18 ngày. Nay có 12 người chuyển đi nơi khác. Hỏi số gạo đó đủ ăn cho những người còn lại trong bao nhiêu ngày? (Mức ăn của mỗi người là như nhau)

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 3:** Người ta trồng ngô trên một thửa ruộng HCN có chu vi là 320m, chiều dài bằng 5/3chiều rộng

a. Tính diện tích thửa ruộng đó.

b. Biết rằng cứ trung bình 100m2 thu hoạch được 230kg ngô. Hỏi trên cả thửa ruộng đó, người ta thu hoạch được bao nhiêu tạ ngô?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 4:** Đổi các số đo diện tích sau:

|  |  |
| --- | --- |
| 38m225dm2= ............................dm215dm29cm2 = ..............................cm210cm26mm2=..............................mm25hm230m2= ..............................m2 | 198cm2= ..................dm2......................cm22080dm2=....................m2....................dm23107mm2= .................cm2...................mm245908 m2 =..........hm2.............dam2........m2 |

**Bài 5: Viết các số đo sau dưới dạng là mét vuông:**

9m215dm2=..............................................................................................................

21m28dm2=..............................................................................................................

73dm2=....................................................................................................................

7m225m2=................................................................................................................

105m27dm2=............................................................................................................

45cm2=.....................................................................................................................

**BÀI TẬP CUỐI TUẦN 6**

**Bài 1:** 8 người làm xong một công việc trong 9 ngày. Hỏi 9 người thìlàm xong công việc đó trong bao nhiêu ngày?

Bài giải

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 2:**Có 8 người làm xong một công việc trong 10 ngày. Hỏi muốn làm xong công việc đó trong 5 ngày thì cần bao nhiêu người? (Biết rằng mức làm của mỗi người là như nhau)

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 5:** Một căn phòng HCN có chiều dài 8m, chiều rộng bằng 3/4 chiều dài. Để lát nền căn phòng đó , người ta dùng loại gạch men hình vuông cạnh 4dm. Hỏi căn phòng được lát bằng bao nhiêu viên gạch men đó?(Phần diện tích mạch vữa không đáng kể)

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 6:** Người ta trồng ngô trên một mảnh đất HCN có chu vi là 600m, chiều rộng bằng một nửa của chiều dài.

a. Tính diện tích mảnh đất đó.

b. Biết rằng cứ trung bình 100m2 thu hoạch được 30kg ngô. Hỏi trên cả thửa ruộng đó, người ta thu hoạch được bao nhiêu tạ ngô?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 8:** Một mảnh đất HCN được thể hiện trên bản đồ tỉ lệ 1 : 100000 là HCN có chiều dài là 5cm, chiều rộng là 3 cm. Hãy tính diện tích mảnh đất đó.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 9:** Đổi các số đo diện tích sau:

|  |  |
| --- | --- |
| 25m22500cm2= ............................dm215m29dm2 = ..............................cm210dm26mm2=..............................mm27km230m2= ..............................m2 | 58989cm2= .......... m2......... dm2..........cm22080dm2=....................m2....................dm23107mm2= ................cm2...................mm245908 m2 =........hm2...............dam2........m2 |

**Tuần 7**

**Khái niệm số thập phân. Đọc, viết số thập phân**

**Bài 1:**

Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng:

Trong số thập phân 109,354, chữ số 5 thuộc hàng nào?

A. Hàng chục                      B. Hàng phần mười

C. Hàng phần trăm                 D. Hàng phần nghìn

**Bài 2:**

Đọc số thập phân; nêu phần nguyên, phần thập phân và giá trị theo vị trí của mỗi chữ số ở từng hàng:

a) 3,85 ;             b) 86,254 ;                   c) 120,08;                       d)  0,005.

……………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………..

**Bài 3:**

Viết số thập phân có:

a) Bảy đơn vị, năm phần mười………………………

b) Sáu mươi tư đơn vị, năm mươi ba phần trăm………………………

c) Ba trăm linh một đơn vị, bốn phần trăm…………………….

d) Không đơn vị, hai phần nghìn…………………………

e) Không đơn vị, hai trăm linh năm phần nghìn………………………..

**Bài 4:**

Viết dưới dạng số thập phân :

1. 

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….........................................................................................

1. 

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………........................................................................................

Viết dưới dạng số thập phân rồi đọc các số thập phân đó:

1. …………………………………………………………………….
2. ………………………………………………………………………
3.   …………………………………………………………………………

d) ………………………………………………………………………….

**Tuần8**

**1.**Mua 5 kg đường phải trả 60 000 đồng. Hỏi mua 8kg đường như thế phải trả bao nhiêu tiền ?

………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 6:** Viết các số thập phân gồm:

- Ba đơn vị, năm mươi lăm phần nghìn: ………………………………………..

- Hai mươi ba đơn vị, mười bảy phần nghìn: ………………………………

- năm đơn vị, hai mươi tư phần nghìn…………………………………..

- không đơn vi, bốn phần mười, năm phần trăm, sáu phần mười nghìn……………..

- ba mươi lăm đơn vị, hai mươi lăm phần nghìn……………………

**Bài 7:** Một mảnh đất HCN có chu vi là 600m. Chiều dài gấp đôi chiều rộng.

a.Tính diện tích mảnh đất đó.

b. Trên mảnh đất đó người ta có trồng ngô, biết cứ 10m2 thì thu hoạch được 20kg ngô. Hỏi trên thửa ruộng đó người ta thu hoạch được bao nhiêu tạ ngô?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 8: Viết số thập phân thích hơn vào chỗ trống:**

|  |  |
| --- | --- |
| 3m7dm = ...........................m9dm4cm = ..............................m5km20m= .......................... km515 cm = ..............................m2dm8mm=.............................dm | 12dam230m2= ....................dam25km2155dam2 = ...................km28m27dm2=....................m278dm25cm2=.....................dm26m25cm2=.....................m2 |

**Bài 9: Viết số thích hơp vào chỗ chấm**

|  |  |
| --- | --- |
| 9,5 m = ............... cm10, 7dm = .............. mm2,56 km = ................m1,005km = ............... m90,03m = .................cm54,5 dm = .................mm | 45,6 dam2= ......................m24,05hm2= ...........................m29,1km2= ................................m25,05km2= ...........................hm26,003kg = ..................................g2,05kg= ...................................g |

**Tuần 9**

**Bài 1: Viết số thập phân thích hơn vào chỗ trống:**

|  |  |
| --- | --- |
| a) 5m16cm = ...........................m9dm4cm = ..............................m5hm20m= .......................... m3458 cm = ..............................m13dm8mm=.............................dm | 2m59dm =..........................m35hm6dam =...........................km35m6cm = ............................dam3km7m = ...............................hm7m15cm=................................dm |
| b, 4 tấn 5kg =........................tấn3 tấn 15kg = .........................tấn5tạ20kg= .......................... tạ3458 kg = ..............................tạ13kg5g=.............................kg | 2 dam2 59dm2 =..........................dam23ha 6 m2 =...........................m215m2 26cm2 = ............................m23km2 7m2 = ...............................km7m2 205cm2=................................m2 |

**Bài 2: Viết số thích hơp vào chỗ chấm**

|  |  |
| --- | --- |
| 3,5kg =.......................g3,005kg =.................g4,6 tấn =....................tạ2,01 tấn = .................kg5,02 tạ = ..........................kg12,003 kg = ......................g | 4,01 m2 = ...............................dm22,001 m2 = .............................cm230,01 m2 = ...............................cm25,8 ha= .............................m24,005km= ..................m2,17m =.....................cm |
| 9,5 m = .............cm1, 7dm = .............. mm2,506 km = ................m1,05km = ............... m60,03m = .................cm5,5 dm = .................mm | 4,06 dam2= ......................m20,05hm2= ...........................m221,1km2= ................................ha5,05m2= ...........................dm26,03kg = ..................................g2,05tấn= ...................................kg |

**Bài 3: Viết các phân số thập phân sau dưới dạng số thập phân:**

****

**Tuần 10**

**Bài 6:** Một ô tô đi 54km thì cần 6 lít xăng. Hỏi ô tô đó đi hết quãng đường dài 216km thì cần bao nhiêu lít xăng?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 7:** Có 3 thùng dầu, thùng thứ nhất có 10,5l, thùng thứ hai có nhiều hơn thùng thứ nhất 3l, số lít dầu ở thùng thứ ba bằng trung bình cộng của số dầu trong hai thùng đầu. Hỏi cả 3 thùng có bao nhiêu lít dầu?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 8: Viết số thích hơn vào chỗ trống:**

|  |  |
| --- | --- |
| 19,41km2 = ........................................m222,82 m2 = ........................................cm29,075hm2 = .........................................m27,34 m = ............................................cm3,06dam =..........................................dm | 5,2dm2 = ..........................................cm2520 m2 = .........................................dam2112 m234cm2 = ..................................m23ha35m2= ....................................ha2m34cm = ..........................dm |

**Bài 9: Tính bằng cách thuận tiện nhất**

|  |
| --- |
| 25,7 + 9,48 + 14,3 b, 8,24 + 3,69 + 2,31…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… …………………………………………………………………………………38,25 - 18,25 + 21,64 – 11,64 + 9,93 45,28 + 52,17 – 15,28 -12,1 |

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**BÀI TẬP CUỐI TUẦN 11**

**Bài 1:** Một mảnh đất HCN có nửa chu vi là 55,5m. Chiều rộng kém chiều dài 9,5m. Tính chu vi và diện tích thửa ruộng đó.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 2:** Một người đi xe đạp trong 3 giờ đầu, mỗi giờ đi được 12,5km; trong 2 giờ sau, mỗi giờ đi được 13,75km. Hỏi trên cả quãng đường, trung bình mỗi giờ người đó đi được bao nhiêu ki – lô – mét?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 3:** Người ta trồng lúa trên một thửa ruộng HCN có chu vi là 240m, chiều rộng bằng 5/7 chiều dài.

a. Tính diện tích thửa ruộng đó băng mét vuông và héc – ta

b.Biết rằng cứ 100m2 thì thu hoạch được 53 kg thóc. Hỏi thửa ruộng đó thu hoạch được bao nhiêu tấn thóc.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 4: Viết số thích hợp vào chỗ chấm**

|  |  |
| --- | --- |
| 1,401km2 = .............................m23,2 m2 = ...................................cm20,075hm2 = .......................................m27,34 m = .......................m..................cm3,6km =............................................m | 3,12dm2 = .........................................cm2213 m2 = ........................................dam212 m24cm2 = ......................................m24km2 5m2= ....................................ha2,34m2 = ........................m2.............dm2 |

**Tuần 11**

**1. Đặt tính rồi tính**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| a. 247,06 + 316,492 | b. 642,78 - 213,472 | c. 37,14 x 82 |
| d. 152,47 + 93 | e. 00 - 9,99 | g. 0,524 x 304 |

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**2. Tìm y**

y : 15 - 34,87 = 52,21 + 6 76,22 - y x 3 = 30,61 x 2

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**3. Tính bằng cách thuận tiện:**

a. 60 - 26,75 - 13,25 b. 38,25 - 18,25 + 21,64 - 11,64 + 9,93

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

c. 45,28 + 52,17 - 15,28 - 12,17 d.(72,69 + 18,47 ) - ( 8,47 + 22,69 )

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**4. Tìm số trung bình cộng của các số :**

a, 26,45 ; 45,12 ; 12,43 b, 12,7 ; 19,99 ; 45,24 ; 38,07

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Tuần 12**

**1. Đặt tính rồi tính**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 36,25 x 2474,64 x 5,2 | 604 x 3,580,302 x 4,6 | 20,08 x 40070,05 x 0,09 |

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**2. Tính nhẩm**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 112,4 x 10=..........112,4 x 0,1=............ | 68,3 x 100=............68,3 x 0,01=............. | 4,351 x 1000=...............4,351 x 0,001=.............. |

**3. Tính bằng cách thuận tiện :**

4,86 x 0,25 x 40 72,9 x 99 + 72 + 0,9 0,125 x 6,94 x 80

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

0,8 x 96 + 1,6 x 2 96,28 x 3,527 + 3,527 x 3,7

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Tuần 13** |

***1. Tính***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| a, 173,44 : 32b, 372,96 : 3 | 112,56 : 28857,5 : 35 | 155,9 : 15431,25 : 125 |

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

***2. Tính nhẩm***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1,2 : 10=.................15,4 : 100=.................. | 4,6 : 1000=.................45,82 : 10=................... | 781,5 : 100=...................15632 : 1000=................... |

**Bài 5: Tính bằng cách hợp lí nhất:**

****

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………

**BÀI TẬP CUÔI TUẦN 13 - MÔN TOÁN**

**Bài 1: Ðặt tính rồi tính:**

9,53 x 8,4 0,325 x 0,28 18,5 : 74 372,96 : 12

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 2 : Tìm x biết:**

a, X x 21 = 9,03 b, X : 9,4 = 23,5 c, 2,21 : X = 85

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 3**: **Tính bằng 2 cách:**

 ( 7,5 + 3,26) x 4,2 ( 7,5 + 3,26) x 4,2 = ............................... = ...............................

.........................................................................................................................................................................................................................................................................

.**Bài 4:** Một mảnh vườn hình chữ nhật có chiều dài 27,5 m, chiều rộng kém chiều dài 5,3 m. Tính chu vi và diện tích mảnh vườn đó.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**BÀI TẬP CUÔI TUẦN 14 - MÔN TOÁN**

**Bài 1: Ðặt tính rồi tính:**

450 : 36 120 : 75 154 : 3,5 108 : 22,5

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 2 : Tìm x biết:**

a, X x 1,4 = 4,2 b, X : 8,4 = 47,04 - 29,75 c, 1,02 x X = 1.224

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………

**Bài 3**: **Tính bằng 2 cách:**

 64: 5 + 36 : 5 64: 5 + 36 : 5

= ............................... = ...............................

=.................................=.................................

**Bài 4:** Một vận động viên xe đạp đi trong 2,5 giờ được 80 km. Hỏi nếu cứ đi như thế trong 4 giờ vận động viên đó đi được bao nhiêu ki - lô - mét?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

|  |
| --- |
| **Tuần 14** |

**1. Tính**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 308 : 5,51649 : 4,85 | 85 : 1472 : 34 | 962 : 5818 : 0,24 | 48 : 351118 : 17,2 | 1041, 3 : 2673 : 1,5 |

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**2. Tính nhẩm**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 15,26 : 0,25 =............. | 978,3 : 0,125=............... | 412 : 0,25 =.............. | 64,32 : 0,125 =.................. |

**3. Tính theo 2 cách :**

a, ( 36 + 24 ) : 0,6 b, ( 99 - 66 ) : 0,33

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Tuần 15**

**1. Tính**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| a, 18,5 : 7,4 | 1,65 : 0,35 | 87,5 : 1,75 |

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**2. Tìm x**

a, x x 2,1 = 9,03 b, 3,45 x x = 9,66

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

c, x : 9,4 = 23,5 d, 2,21 : x = 0,85

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**3. Tìm tỉ số phần trăm của :**

 25 và 40 1,6 và 80 0,4 và 3,2 0,3 và 0,96

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**4**. a, Tìm 2% của 1000 kg

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

 b, Tìm 15% của 36 m

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

c, Tìm 22% của 30 m2 ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

d, Tìm 0,4% của 3 tấn.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**5**. Tổng số học sinh khối 5 của một trường Tiểu học là 200 học sinh. Điểm kiểm tra môn Toán cuối năm có : 60 học sinh đạt loại giỏi, 110 học sinh đạt loại khá, 29 học sinh đạt loại trung bình, 1 học sinh loại yếu. Hãy tính tỉ số phần trăm của số học sinh giỏi, số học sinh khá, số học sinh trung bình, số học sinh yếu so với tổng số học sinh khối 5 của trường đó?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**6.** Một cửa hàng có 750 m vải. Buổi sáng bán được 10% số vải đó, buổi chiều bán được 18% số vải đó. Hỏi cả ngày hôm đó cửa hàng bán được bao nhiêu mét vải?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Tuần 16**

**Bài 1:**

Viết thành tỉ số phần trăm (theo mẫu) :

**a) Mẫu:  =  = 25 %**

      ;             ;       .

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**b) Mẫu: 0,57 = 57 %**

0,23     ;    0,123      ;     1,47    ;    0,9 .

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 2:** Một người bỏ ra 650 000 đồng (tiền vốn) để mua bánh kẹo. Sau khi bán hết số bánh kẹo này thì thu được 728 000 đồng. Hỏi :

a) Số tiền bán hàng bằng bao nhiêu phần trăm số tiền vốn ?

b) Người đó được lãi bao nhiêu phần trăm ?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 3:** Lãi suất tiết kiệm là 0,58% một tháng. Một người gửi tiết kiệm 6 000 000 đồng. Hỏi sau một tháng cả số tiền gửi và tiền lãi là bao nhiêu ?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 4:**

Một cửa hàng đã bán được 240kg gạo và số gạo đó bằng 12,5% tổng số gạo trước khi bán. Hỏi trước khi bán cửa hàng có mấy tấn gạo ?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Tuần 17**

**1. Đặt tính và tính**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 0,684 + 9,37 | 28,7- 16,09 | 6,127 x 3,4 | 8,169 : 3 |

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 275,34 + 87,9 | 60 - 9,34 | 5,24 x 9 | 8,568 : 3,6 |

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**2. Điền số thích hợp vào chỗ chấm**

a, 2,305kg = ……..g b, 428ha = ….….. km2 c, 9m = …..….km

 1 tấn 8kg = …… tấn 9,2km = …….…. a 3,25km = ………m

**3**. a) Tìm x là số tự nhiên bé nhất sao cho : x > 10,25

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

b) Tìm x là số tự nhiên lớn nhất sao cho: x < 8,2

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Tuần 18**

**Bài 1:**

Tính diện tích hình tam giác có:

Đô dài đáy là 4/5 m, chiều cao là 1,7m ;

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Độ dài đáy là 8/3 dm, chiều cao là 3/2 dm.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 2:**

Cho hình tam giác ABC có diện tích 4,75dm2, chiều cao AH = 2,5dm. Tính độ dài đáy BC.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 3:**

Cho hình chữ nhật ABCD có   AB = 48cm, AD = 36cm. Biết AM = 1/3 AB, ND = 1/2 AN ; tính diện tích hình tam giác MNC.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Tuần 19** |

30 cm

**1**. Cho hình thang vuông ABCD có kích thước A B

như hình vẽ bên . Tính : 25cm

 a\_ Diện tích hình thang ABCD.

 b\_ Diện tích hình tam giác ABC. D C

 50cm

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**2.** Cho hình thang ABCD có kích thước A 24cm B

như hình vẽ bên. Tính :

 a) Diện tích hình thang ABCD.

 b) Diện tích hình tam giác BEC. D H 36cm E 10cm C

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Tuần 20**

**1**. a,Tính đường kính hình tròn có chu vi là 18,84 cm.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

b, Tính bán kính hình tròn có chu vi 25,12 cm.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**2.** Bánh xe bé của một máy kéo có bán kính 0,5m. Bánh xe lớn của máy kéo đó có bán kính 1m. Hỏi khi bánh xe bé lăn được 10 vòng thì bánh xe lớn lăn được mấy vòng?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**3. Tính diện tích hình tròn có :**

a) r = 6 cm ; b)r = 3 / 5 dm.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

d) d = 15cm ; e. d = 0, 2 m

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**4**. Tính diện tích hình tròn có chu vi bằng 12,56 cm.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**5**. Một mảnh vườn hình chữ nhật có chiều dài bằng 35m, chiều rộng bằng 21m. Ở giữa vườn, người ta xây một cái bể hình tròn bán kính 2m. Tính diện tích phần đất còn lại của mảnh vườn đó.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 6:**Một trường Tiểu học có 900 HS, trong đó HS nam chiếm 46% số học sinh toàn trường. Hỏi trương đó bao nhiêu HS nữ?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

 **Tuần 21**

***Môn : Toán***

**Bài 1:**Tìm diện tích hình sau :

36cm

|  |  |
| --- | --- |
| *.................................................................................................**.................................................................................................**.................................................................................................**.................................................................................................**.................................................................................................**.................................................................................................**.................................................................................................**.................................................................................................* | 25cm28cm |

**4.** Tính diện tích xung quanh và diện tích toàn phần của hình hộp chữ nhật có:

a\_ Chiều dài 7,6dm, chiều rộng 4,8dm, chiều cao 2,5dm.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

b\_ Chiều dài 4/5m, chiều rộng 2/5m, chiều cao 3/5m.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**5.** Một cái hộp làm bằng tôn ( không nắp ) dạng hình hộp chữ nhật dài 30 cm, rộng 20cm, cao 15cm. Tính diện tích tôn dùng để làm cái hộp đó ( không tính mép hàn

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**6**. Người ta làm một cái hộp bằng tôn ( không có nắp ) dạng hình lập phương có cạnh 10cm. Tính diện tích tôn cần dùng để làm hộp ( không tính mép hàn ).

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **Tuần 22** |  |

**1**. Một cái hộp dạng hình hộp chữ nhật có chiều dài 20cm, chiều rộng 15cm và chiều cao 10cm. Bạn Bình dán giấy màu đỏ vào các mặt xung quanh và giấy màu vàng vào hai mặt đáy của cái hộp đó ( chỉ dán mặt ngoài ). Hỏi diện tích giấy màu nào lớn hơn và lớn hơn bao nhiêu cm2 ?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**2**. Một hình hộp chữ nhật có diện tích xung quanh bằng 420cm2 và chiều cao là 7m. Tính chu vi đáy của hình hộp chữ nhật đó.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**3**. Người ta làm một cái hộp bằng bìa dạng hình hộp chữ nhật có chiều dài 25cm, chiều rộng 16cm, chiều cao 12cm. Tính diện tích bìa cần dùng để làm cái hộp đó. ( Không tính mép dán ).

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

 **4**. Một căn phòng dạng hình hộp chữ nhật có chiều dài 6m, chiều rộng 3,6m và chiều cao 3,8m. Người ta muốn quét vôi các bức tường xung quanh và trần của căn phòng đó. Hỏi diện tích cần quét vôi là bao nhiêu m2 , biết tổng diện tích các cửa bằng 8m2? ( Chỉ quét vôi bên trong căn phòng ).

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Tuần 23**

**1. Điền số thích hợp vào chỗ chấm**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3,238 m3 = ......... dm3 | 4789 cm3  = ...,......... dm3 | 1997 dm3 = .... m3.... dm3 |
| 0,21 m3 = ......... dm3 | 1 m3 246 dm3 = ......... dm3 | 10001 cm3 = .... m3 .... dm3 |
| 3,5 dm3 = ......... cm3 | 4 m3 58 dm3 = .......... dm3 | 1234000 cm3 = ... m3... dm3 |
| 0,05 m3 = ....... cm3 | 5 m3 5 dm3 = .......... dm3 | 40004000cm3= ... m3... dm3 |

**2. Điền dấu < , > , = thích hợp vào ô trống**

|  |  |
| --- | --- |
| 300 cm3 3 dm3 | 0,001 dm3 1 m3 |
| 0,5 dm3 500 m3 | 2005 cm3 2 dm3 |
| 4 dm332 cm3 4,32 dm3 | 4538 lít 4,538 m3 |
| 8 m3 8000 dm3 | 0,5 m3 500 dm3 |
| 15 m3 1500 dm3 | 2,5 m3 400 dm3 |

**3.** Một thùng tôn hình hộp chữ nhật dài 30cm, rộng 15 cm. Người ta đổ nước vào thùng sao cho mực nước cao 8cm. Khi thả một viên gạch vào trong thùng nước dâng lên cao 11,5 cm. Tính thể tích của viên gạch.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**4.** Người ta vặn vòi cho nước chảy vào một thùng đựng nước có dạng hình hộp chữ nhật dài 60 cm, rộng 45cm, cao 50 cm. Nước từ vòi chảy ra cứ 1 phút được 12 lít. Hỏi bao nhiêu lâu thì nước đầy thùng? ( 1 lít = 1 dm3 )

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**5.** Một căn phòng hình lập phương có cạnh 3,5 cm. Hỏi không khí chứa trong phòng đó nặng bao nhiêu, biết rằng 1 lít không khí nặng 1,2 gam?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
|  | **PHIẾU BÀI TẬP CUỐI TUẦN 24** |

**1. Điền số thớch hợp vào chỗ chấm:**

2m3 = …............ dm342dm3 = …........... cm 3 3,1m3 = …........... dm3

1489cm3 = …...........dm 3 5,42 m3 = …...........dm3 456cm3 = …........... dm3

7,009 m3 = …........... dm3307,4cm3 = …...........dm33,4dm3 = …...........cm3

**2**. Một bể chứa nước hình hộp chữ nhật. Đo được bể có chiều dài 3m, chiều rộng 2,4m, chiều cao 1,8m. Hỏi khi bể chứa đầy nước thì được bao nhiêu lít biết 1lít = 1dm3 ?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**3**. Hình lập phương có cạnh dài 5cm. Tính diện tích xung quanh, diện tích toàn phần và thể tích của hình đó?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

....................................................................................................................................................................................................

|  |  |
| --- | --- |
|  | **PHIẾU BÀI TẬP CUỐI TUẦN 25** |

***Tuần25***

**1. Điền số thích hợp vào chỗ chấm:**

0,75 ngày = ….. phút 1,5 giờ = …… phỳt

 300 giây = …. giờ

2 giờ 15 phút = giờ

|  |  |
| --- | --- |
| 5 | phút = …. giây |
| 6 |

|  |  |
| --- | --- |
| 1  | giờ |
| 4 |

= … phút

|  |  |
| --- | --- |
| 7  | phút |
| 10 |

|  |  |
| --- | --- |
| 1  | ngày = … phút |
| 3 |

 = … giây

**2**. Lúc 7 giờ 15 phút một xe máy đi từ A đến B. Biết xe máy đi từ A đến B hết 1 giờ 20 phút. Hỏi xe máy đến B lúc mấy giờ?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**3**. Lúc 6 giờ 30 phút một người đi xe lửa từ tỉnh A về nhà và đi hết 3 giờ 15 phút, sau đó đi tiếp bằng xe đạp hết 45 phút nữa thì về đến nhà. Hỏi người đó về đến nhà lúc mấy giờ?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**4**. Trên quãng đường AB, bạn An đi xe đạp hết 1 giờ 16 phút, bạn Hoà đi xe đạp hết 1,25 giờ. Hỏi ai nhanh hơn và nhanh hơn bao nhiêu phút?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Phiếu bài tập cuối tuần 26** |

**1. Tính :**

 a) ( 2 giờ 10 phút + 1 giờ 35 phút ) x 3 b) ( 7 giờ – 3 giờ 30 phút ) : 2

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

 c) 4 giờ 30 phút x 3 – 2giờ 35 phút x 3 d) 9 phút 36 giây : 4 + 2 giờ 24 phút : 4

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**2.** Một người thợ trung bình 1 giờ 15 phút làm xong một sản phẩm A và 56 phút làm xong một sản phẩm B. Lần 1 người đó làm được 5 sản phẩm A, lần 2 người đó làm được 7 sản phẩm B. Cả hai lần người đó làm hết bao nhiêu thời gian?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 4:**Một xe máy đi từ A lúc 8 giờ 15 phút đến B lúc 10 giờ được 73,5 km. Tính vận tốc của xe máy đó bằng km/giờ?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Tuần 27**

**1**.Một ô tô đi từ A lúc 12 giờ 15 phút và đến B lúc 17 giờ 35 phút. Dọc đường ô tô nghỉ trong 1giờ 5phút. Hãy tính vận tốc của ô tô, biết quãng đường AB dài 170 km.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**2.** Quãng đường AB gồm đoạn lên dốc dài 15,3km và đoạn xuống dốc dài 24km. Một ô tô đi lên dốc hết 54 phút và đi xuống dốc hết 36 phút. Tớnh:

a) Vận tốc của ô tô khi lên dốc, xuống dốc.

b) Vận tốc trung bình của ô tô trên cả quãng đường AB.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

.........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**3.** Một con ong mật bay với vận tốc 8,4km/giờ. Một con ngựa chạy với vận tốc 5m/giây. Hỏi trong 1 phút, con nào di chuyển được quãng đường dài hơn và hơn bao nhiêu mét?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| Họ và tên : ........................................Lớp :  | **Phiếu bài tập cuối tuần 28** |

**1**. Quãng đường AB dài 120km.

 a) Một ô tô đi quãng đường đi mất 2giờ 30phút. Tính vận tốc của ô tô.

 b) Một xe máy đi với vận tốc bằng 3/4 vận tốc của ô tô thì đi quãng đường AB mất bao nhiêu thời gian?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

.**2**. Một ô tô và một xe máy cùng xuất phát lúc 7 giờ 30 phút để đi từ A và từ B ngược chiều nhau. Vận tốc của ô tô 40 km/giờ, vận tốc của xe máy bằng 30km/giờ. Hỏi bao lâu thì xe máy và ô tô gặp nhau biết quãng đường AB dài 175 km.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**4.** Hai thành phố A và B cách nhau 135km. Một ô tô đi từ A đến B, cùng lúc đi một xe máy đi từ B đến A. Vận tốc của xe máy là 30km/giờ, vận tốc của ô tô là 45km/giờ. Sau bao lâu thì hai xe gặp nhau.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

***Môn : Toán***

**1. Quy đồng mẫu số các phân số:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3 | và  | 1 |
| 5 | 2 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4 | và  | 9 |
| 7 | 14 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | ;  | 2 | và  | 3 |
| 2 | 3 | 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3 | và  | 1 |
| 5 | 2 |

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

 **2. Tìm số tự nhiên x biết :**

a, 2,75 < x < 4,05 b, 1,08 < x < 5,06 c, 10,478 < x < 11,006 d, 12,001 < x < 16,9

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**3. a, Viết các số thập phân sau thành hỗn số:**

1,3 ; 10,1 ; 256,73 ; 1,01 ; 3,009 ; 1,021

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

 **b, Viết các số thập phân sau thành phân số :**

 0,9 ; 0,123 ; 0,03 ; 0,77 ; 0,021

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**4. Điền số thích hợp vào chỗ chấm :**

4m 7dm = ........m 8dm 2cm = ....... dm 2kg 50g = ..... kg

1m 8cm = ....... m 3dm 4mm = ...... dm 1kg 5g = ...... kg

3dm 9mm = ........ m 72dm 6cm = ...... dm 930kg = ....... tấn

6cm = ....... m 45mm = ...... dm 2034kg = ....... tấn

|  |  |
| --- | --- |
| Họ và tên : ........................................Lớp : 5 .... | **Phiếu bài tập cuối tuần 30** |

**1. Điền số thích hợp vào chỗ chấm:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2mm = ..... dm35kg = ....... tạ24cm 2 = ..... ..dm 22cm 3  = ....... dm37ha 68m2 = ....... ha6 tấn 500kg = ..... ..tấn | 250m = .........km450kg = ........ tấn7800 m2 = ........ha35dm 3  = ........ m313ha 25m 2 = ....... ha4tạ 38kg = ....... tấn | 1m 25cm = ....... cm1m 2 25cm 2 = ....... cm21m 3 25cm 3  = ...... cm31m 25cm = ....... m1m 2 25 cm 2 = ....... m21m 3  25cm 3  = ....... m3 |

**2. Viết số thích hợp vào chỗ chấm :**
a, 3,4 giờ = ..... giờ .... ..phút b, 6,2 giờ = ...... giờ ...... phút

1,6giờ = ...... giờ ...... phút 4,5 giờ = ..... giờ ....... phút

**3.** Một mảnh đất hình thang có đáy lớn 54m, đáy bé bằng 2/3 đáy lớn, chiều cao bằng trung bình cộng của hai đáy. Tính diện tích thửa ruộng đó.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

.................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**4.**Một thửa ruộng hình chữ nhật có chu vi là 108 m, chiều rộng bằng 1/3 chiều dài. Người ta cấy lúa trên thửa ruộng đó, cứ 100m2  thu được 62kg thóc. Hỏi thửa ruộng đó thu được bao nhiêu kg thóc?

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**5.**Một hình tam giác có đáy là 87cm, chiều cao bằng 2/3 cạnh đáy. Tính diện tích hình tam giác đó.

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

...........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

|  |  |
| --- | --- |
| Họ và tên : ........................................Lớp : 5 .... | **Phiếu bài tập cuối tuần 31** |

**1. Tính**

326145 + 270469 534271 – 134583 2057 x 416 2704 : 32

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 5 | +  | 3 |
| 7 | 14 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 11 | -  | 5 |
| 12 | 6 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 6 x  | 5 |
|  | 18 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4 | :  | 3 |
| 5 | 7 |

.........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

....................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

123,6 + 1,234 129,47 – 108,7 75,56 x 6,3 470,04 : 1,2

.........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

.........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**2. Tính giá trị của biểu thức**

9,4 + a + ( 5,3 – 4,3 ) với a = 18,62

b + 42,74 – ( 39,82 + 2,74 ) với b = 3,72

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**3. Tính bằng cách thuận tiện nhất**

12371 – 5428 + 1429 36,4 x 99 + 36 + 0,4

...............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**4**. Một hình thang có diện tích 60 m2, hiệu của hai đáy bằng 4m. Hãy tính độ dài mỗi đáy biết chiều cao của hình thang là 5m.

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

.........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

....................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Tuần 32**

**Bài 1:**Tính

|  |  |
| --- | --- |
| a) 12,45 + 1,35 : 0,15; | b) 10,35 : 4,5 x 3,4. |

........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Bài 2:**

Tìm thương và số dư trong mỗi phép chia (phần thập phân của thương lấy đến hai chữ số) :

a) 2,4: 19                               b) 36 : 27;

c) 49 : 5,8                            d) 34,5 : 0,76.

...........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

.**Bài 3:**

Xã Bình Minh có 20,4ha đất trồng rau và 25,5ha đất trồng khoai. Hỏi:

a) Diện tích đất trồng rau bằng bao nhiêu phần trăm đất trồng khoai?

b) Diện tích đất trồng khoai bằng bao nhiêu phần trăm đất trồng rau?

................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... .....................................................................................................................................**Bài 4:**Một ô tô khởi hành từ A lúc 9 giờ 15 phút với vận tốc 40,5 km/giờ. Hỏi ô tô đến B vào lúc nào, biết rằng quãng đường AB dài 97,2km và giữa đường ô tô nghỉ 30 phút?

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Tuần 33-34**

**Bài 1:**

Tìm hai số biết tổng của chúng là 36,4; tỉ số của hai số đó là 0,4.

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Bài 2:**

Nghỉ hè, bạn Hà về quê phải đi hai chặng đường bằng tàu hoả và ca nô. Quãng đường đi bằng tàu hoả dài hơn quãng đường đi bằng ca nô là 120km và quãng đường đi bằng tàu hoả gấp 4,75 lần quãng đường đi bằng ca nô. Tính quãng đường bạn Hà đi về quê.

...................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Bài 3:**

Tại một kho gạp, lần thứ nhất người ta xuất đi 25 tấn gạo, lần thứ hai xuất đi 20 tấn gạo. Số gạo còn lại trong kho bằng 97% số gạo có lúc đầu. Hỏi lúc đầu trong kho có bao nhiêu tấn gạo?

...................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Bài 4:**

Một bể nước có dạng hình hộp chữ nhật, trong lòng bể có chiều dài 2,2m, chiều rộng 1,2m, chiều caö 1,5m. Một vòi nước chảy vào bể, mỗi phút chảy được 25 l nước. Hỏi khi bể không có nước thì sau bao lâu bể sẽ đầy nước?

...................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Bài 5:**

Chu vi của mảnh vườn hình chữ nhật bằng chu vi của mảnh  vườn hình vuông có cạnh là 30m. Chiều dài của mảnh vườn  hình chữ nhật bằng 4/3 cạnh của mảnh vườn hình vuông. Người ta trồng dưa hấu trên mảnh vườn hình chữ nhật, cứ 100m2 thu được 350kg dưa hấu. Hỏi trên cả mảnh vườn hình chữ nhật người ta thu hoạch được bao nhiêu tấn dưa hấu?

......................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Bài 6:**

Hình tròn tâm O có chu vi 28,26dm, hình tròn tâm P có diện tích 7850cm2. Hỏi hình tròn nào có bán kính lớn hơn?

...................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Tuần 35**

**Bài 1:**

Đúng ghi Đ, sai ghi S:

Số thập phân 620,06 thay đổi thế nào khi:

a) Chuyển dấu phẩy sang phải một chữ số?

Gấp lên 10 lần           …..

Giảm đi 10 lần               …..

Tăng lên 5580,54 đơn vị           …..

Giảm đi 5580,54 đơn vị               …..

b) Chuyển dấu phẩy sang trái hai chữ số?

Gấp lên 100 lần               …..

Giảm đi 100 lần               …..

Tăng lên 613,8594 đơn vị              …..

Giảm đi 613,8594 đơn vị                …..

**Bài 2: Tính**

1. 

...............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

1. 

...............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

1. (25,46 – 56,42 : 4) + 16,5 x 23;

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

d) (32,5 + 28,3 x 2,7 – 108,91) x 2006.

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Bài 3:**

Tỉ lệ phần trăm của các trường tiểu học, trung học cơ sở, trung học phổ thông ở một tỉnh được cho trong biểu đồ sau:

Hỏi số trường tiểu học chiếm bao nhiêu phần trăm? Nếu tỉnh đó có 207 trường tiểu học thì tổng số các trường tiểu học, trung học cơ sở và trung học phổ thông của tỉnh đó là bao nhiêu trường ?

............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**ĐỀ CƯƠNG ÔN TOÁN LỚP 5**

**HỌC KỲ 2**

**Bài 1**: Đặt tính rồi tính (2 điểm )

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 5327,46 + 549,37

………………………………………………………………………………………………………………1. 537,12 x 49

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… | 1. 485,41 - 69,27

………………………………………………………………………………………………………………………………1. 36,04 : 5,3

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… |

**Bài 2**: điền dấu >; <;= (1 điểm )

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 6,009……………6,01
2. 0,735………………0,725
 | 1. 12,849…………………12,49
2. 30,5……………………30,500
 |

**Bài 3:** Viết số thập phân thích hợp vào chỗ chấm (1 điểm )

|  |  |
| --- | --- |
| 1. 9km 364m = ………………km
2. 16kg 536g =..……………kg
 | 1. 2phút30giây = …………….phút
2. 45cm7 mm = ………………cm
 |

**Bài 4:** Nối phép tính với kết quả đúng (1 điểm )

2 giờ 18 phút

2 giờ43 phút + 3 giờ 24 phút

6,7 giờ

3 giờ 32 phút - 1 giờ 14 phút

6 giờ 7 phút

2,7 giờ x 4

10,8 giờ

33,5 giờ : 5

**Bài 5:** Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng (2 điểm )

1. Chữ số 2 trong số thập phân 18,524 thuộc hàng nào ?

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Hàng đơn vị

 C. Hàng phần trăm | 1. Hàng phần mười

D. Hàng phần nghìn |

b) Viết  dưới dạng số thập phân được:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 7,0
 | 1. 0,7
 | 1. 70,0
 | 1. 0,07
 |

1. 25 % = ?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. 250
 | * 1. 25
 | * 1. 2,5
 | * 1. 0,25
 |

**Bài 6**: (2 điểm) Một ô tô đi từ A đến B với vận tốc 48km/giờ. một xe máy đi ngược chiều từ B đến A với vận tốc 34km/giừ. Cả hai xe cùng xuất phát lúc 6 giờ 15 phút và gặp nhau lúc 8 giờ 45 phút. Tính độ dài quãng đường AB.

Bài giải :

…………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………

**ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP HỌC KÌ 2 – MÔN TOÁN 5**

***Phần 1* : Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng.**

Câu 1 : Chữ số 3 trong số thập phân 86,342 thuộc hàng nào ?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * + 1. Hàng chục
 | B.Hàng phần mười | C. Hàng phần trăm | D. Hàng phần nghìn |

Câu 2 : Chữ số 0 trong số thập phân 17,209 thuộc hàng nào ?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1. Hàng trăm
 | B. Hàng phần mười |  C. Hàng phần trăm | D. Hàng phần nghìn |

Câu 3 : Chữ số 2 trong số thập phân 196,724 thuộc hàng nào ?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A.  | B.  |  C.  | D. 2 đơn vị |

Câu 4 : Chữ số 7 trong số thập phân 181,075 thuộc hàng nào ?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A.  | B.  |  C.  | D.  |

Câu 5: Phân số  viết dưới dạng số thập phân là :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 6,25 | B. 0,65 |  C. 2,65 | D. 0,625 |

Câu 6 : 0,4 là cách viết dưới dạng số thập phân của phân số nào ?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A.  | B.  |  C.  | D.  |

Câu 7 : 0,075 = …… ?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A.  | B.  |  C.  | D.  |

Câu 8 : Hỗn số 4 Viết dưới dạng phân số là :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| * 1.
 | * 1.
 |  C.  | D.  |

Câu 9 : 19,100 được viết dưới dạng gọn hơn là :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 19,10 | B. 19,1 |  C. 19,0 | D. 19,100 |

Câu 10 : Khoảng thời gian từ 7giờ 15 phút đến 8 giờ kém 10 phút là :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 25 phút  | B. 35 phút |  C. 45 phút | D. 50 phút |

Câu 11: Khoảng thời gian từ 9giờ kém 15 phút đến 9 giờ 30 phút là :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 20 phút | B. 30 phút  |  C. 40 phút | D. 45 phút |

Câu 12 : 1% của 100.000 đồng là :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 1 đồng | B. 10 đồng  |  C. 100 đồng | D. 1000 đồng |

Câu 13 : 3% của 6m là :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 2m  | B. 18 mm |  C. 18 cm | D. 18 m |

Câu 14 : 60 % = …… ?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 6,0 | B. 0,60 |  C. 0,06 | D. 60,0 |

Câu 15 : 25% của 120 *lít*  là …… ?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 3*l* | B. 4,8 *l* |  C. 25 *l* | D. 30 *l* |

***Phần 2*** : **Thực hiện các bài toán sau**

**Bài 1**: **Điền** dấu > ; < ; =

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 48,97………48,890,750…………0,8 | 7,843………….7,8564,970…………65,98 | 132 ………132,0076,089………76,2 | 36,324…….36,384,005…………4,05 |

**Bài** 2: **Viết số thích hợp vào chỗ trống :**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 9m6dm =………m72ha=…………...km | 8kg375g=………kg7,47 m = ………dm | 5tấn463kg=……..tấn9876cm = …… …m | 68,543m=…… mm45km3dam….....km |

**Bài 3: Tìm x**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| x + 65,27 = 72,6 | x – 43,502 = 21,73 | x x 6,3 = 187 | 1602 : x = 7,2 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**TOÁN-LỚP 5**

 Hoï vaø teân :………………………………………………………

**PHẦN I: TRẮC NGHIỆM**

**Khoanh tròn vào chữ cái trước câu trả lời đúng**

1.**Giá trị của chữ số 9 trong số : 28,953 là:**

A.  B.  C.  D. 9 đơn vị

2. **1giờ = ……phút**

A. 62 phút B. 90 phút C. 100 phút D. 120 phút

3. **8 tấn 77 kg = …… tấn**

A. 8,077 tấn B. 8,77 tấn C. 87,7 tấn D. 8,770 tấn

4. **21 giờ 10 phút còn gọi là mấy giờ?**

A. 7 giờ 10 phút B. 8 giờ 10 phút tối C. 9 giờ 10 phút tối D. 10 giờ 10 phút tối

5. **5% của 120 là**:

A. 0,06 B. 0,6 C. 6 D. 60

6. Một hình chữ nhật có chiều dài m, chiều rộngm, chiều cao m. Diện tích xung quanh của hình hộp đó là:



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. m2 | B. m2 | C. m2 | D. m2 |

 **PHẦN II: TỰ LUẬN**

**Bài 1:** Đặt tính rồi tính:

 702,84 + 85,69 868,32 – 205,09 25,56 x 3,7 91,08 : 3,6

**Bài 2:** Tìm X.

 12,5 - X = 4,27 18,2 : X = 5,6

**3.§óng ghi §, sai ghi S vµo « trèng:**
a) 135phót =13,5 giê

b)2dm3 35cm3 = 2,035 dm3

c)3ngµy 15 giê + 2 ngµy 12 giê = 6 ngµy 3 giê.

**Bài 3:**Một người đi xe đạp từ A đến B với vận tốc 12 km/ giờ. Sau 3 giờ một xe máy cũng đi từ A đến B với vận tốc 36 km/ giờ. Hỏi kể từ lúc xe máy bắt đầu đi thì sau bao lâu xe máy đuổi kịp xe đạp ?

Bài giải:

**-LỚP 5**

I. **PHẦN TRẮC NGHIỆM:**

Hãy khoanh vào chữ cái đặt trước ý trả lời đúng:

**Câu 1:** Một hình thang có diện tích 150cm2 , đáy lớn 8cm, đáy bé 7cm thì chiều
 cao là :

 a. 5m b. 10m c. 20m

**Câu 2: Lớp 5A có 25 học sinh , trong đó có 15 học sinh nữ .Tỉ số phần trăm của học sinh nữ và số học sinh cả lớp là.**

**A 0,6 % B 10 % C 60%**

**Câu 3:** 2 giờ = ........ phút

a. 165 b. 170 c. 180

**Câu 4: Keát quaû cuûa pheùp tính nhaân 3,47 0,6 laø**

**A 20,82 B 18,82 C 2,082**

**Câu 5:** 25 % của 36 là :

 a. 4 b. 9 c. 18

**Câu 6:** Số cần điền vào chỗ chấm của 6m3 17 dm3 = .......m3 là :

a. 6,17 b. 6,017 c. 6,170

II. **PHẦN TỰ LUẬN**

**Bài 1**(2 điểm). Đặt tính rồi tính:

a)23 phút 15 giây - 8 phút 40 giây b)13 giờ 28 phút + 15 giờ 36 phút

..................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

c)29 phút 37 giây 5 d)65 giờ 52 phút : 4

.............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

 **Bài 2**: Tìm *x*

a)108,19 : *x* = 84,4 - 68,9 b) 35,5 x 3 + 35,5 x 7

....................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Bài 3:** Một phòng học dạng hình hộp chữ nhật có chiều dài 9 m, chiều rộng 6 m và chiều cao

5 m. Người ta quét vôi các bức tường xung quanh và trần của căn phòng đó (chỉ quét phía trong).

Tính diện tích cần quét vôi, biết biết rằng phòng có 4 cửa sổ và 2 cửa ra vào cửa sổ hình vuông mỗi cạnh 1,5 m cửa ra vào hình chữ nhật rộng 1,6 m cao 2,2m.

Bài giải

..................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

..................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

1. **Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng** :

 ***a) Chữ số 5 trong số 76,258 thuộc hàng nào ?***

 A. Hàng đơn vị B. Hàng trăm C. Hàng phần trăm D. Hàng phần nghìn

***b) 0,05% = ?***

A. B. C. D.

***b) 10% của 8dm là*** :

4cm

Hình A

A. 10cm B. 70cm C. 8cm D. 0,8

***c) Cho nửa hình tròn A như hình bên.***

 ***Chu vi hình A là :***

A. 6,28cm B. 10,28cm

C. 12,56cm D. 16,56cm

***d) Hỗn số viết dưới dạng phân số là :*** A. B. C. D.

**b**) **2% cuûa 3000 m = . . . . . . m**

A- 40 B- 50 C- 60 D- 70

***8. Đặt tính rồi tính :***

 a) 419,74 + 372,48 b) 965,7 – 98,34 c) 691,7 x 1,5 d) 59, 2 : 0,16

...................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**9.** Tính diển tích phần tô màu

 26 cm ....................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**10.** Tìm X :

 X x 10 = 1,643 + 7,357 410 - X = 91,08 : 3,6

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**11**. Tỉnh A và tỉnh B cách nhau 280km. Cùng một lúc hai ô tô xuất phát từ hai tỉnh và đi ngược chiều nhau, sau 3 giờ chúng gặp nhau.

 a) Hỏi một giờ cả hai ô tô đi được bao nhiêu ki-lô-mét ?

 b) Tính vận tốc của mỗi ô tô, biết vận tốc ô tô đi từ A bằng vận tốc ô tô đi từ B.

...........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Trường:**………………………………

**ĐỀ KIỂM TRA CHẤT LƯỢNG CUỐI HỌC KỲ II - LỚP 5**

**Họ và tên HS:**……..………………………… **MÔN TOÁN THỜI GIAN : 40 phút**

**Lớp:** ……… **NĂM HỌC 2018-2019**

***Điểm***

***Nhận xét của thầy cô***

………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………………….....

1. **Phần 1: Trắc nghiệm**

**Mỗi bài tập dưới đây có các câu trả lời A, B, C, D. Hãy khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng (câu 1- 6)**

**Câu 1**:(0,5đ). Chữ số 9 trong số thập phân 84,391 có giá trị là:

 A. 9B. C. D.

**Câu 2**:(0,5đ). 25% của 600kg là:

 A. 120kg       B. 150kg          C. 180kg              D. 200kg

**Câu 3:**(0,5đ). Tìm Y:

 Y x 4,8 = 16,08. Giá trị của Y là:

 A . 3,35 B. 3,05 C . 3,5 D . 335

**Câu 4:**a,(0,5đ). Diện tích hình tam giác có độ dài đáy 35dm,chiều cao 15dm là:

 A. 262,5dm2 B. 26,25dm2 C.2,625dm2 D. 2625dm2

 b,(0,5đ). Thể tích hình hộp chữ nhật có chiều dài 8cm, chiều rộng 6cm và chiều cao 7cm là:

1. 98cm3 B. 336cm C. 336cm2 D. 336cm3

**Câu 5**: (1đ). Giá trị của biểu thức 165,5 : (4,25 + 5,75) – 10,5 là :

 A. 6,5 B. 6,05 C. 7,05 D. 5,05

**Câu 6**: (1đ). Một người đi xe đạp từ A lúc 6 giờ với vận tốc 13km/giờ và đến B lúc 9 giờ. Quãng đường AB dài là:

 A. 33km B. 36km C. 39km D. 42km

**Câu 6**: (1đ). Điền số thích hợp vào chỗ chấm (...)

 a. 3 giờ 15 phút =....................phút c. 6 km 35m = ...................km

 b. 5 m3 8 dm3 =....................dm3 d. 2 tấn 450 kg =....................tấn

**B. Phần 2:Tự luận**

**Bài 1.** (2 điểm): Đặt tính rồi tính

 a) 384,49 + 35,35                    b) 165,50 – 35,62

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

 c) 235,05 x 4,2                             d) 9,125 : 2,5

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 2**(2 điểm). Một thửa ruộng hình thang có đáy lớn là 28m, đáy bé 18m và chiều cao hơn đáy bé 7m. Người ta cấy lúa trên thửa ruộng đó, cứ 100m2 thu hoạch được 62 kg thóc. Tính số ki-lô-gam thóc thu được trên thửa ruộng đó?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Bài 3**(0,5 điểm): Tính bằng cách thuận tiện

 7,15 : 0,5 + 7,15 x 9 – 7,15

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

 **PHIẾU KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ II**

**Điểm**

**Nhận xét**

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………

 **Năm học: 2018 - 2019**

 **Môn: Toán - Lớp 5**

 *Thời gian làm bài: 40 phút*

 Họ và tên học sinh: ....................….............................................. Lớp: 5.............Trường Tiểu học và THCS Kim Sơn

**PHẦN I. Trắc nghiệm**

**Câu 1.** *(1 điểm)*Khoanh vào chữ cái đặt trước kết quả đúng. *(Bài 1b- tr 90- Toán 5)M1*

 Kết quả của phép tính 98,42 - 29,76 là:

 A. 6,866 B. 68,66 C. 686,6 D. 6866

**Câu 2.** *(1 điểm)*Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống: *(Bài 4c – tr45; bài 1b- tr 46 -Toán 5)M1*

S

Đ

 a) 3,45 km = 3450 m b) 17dm2 23cm2  = 172,3 dm2

**Câu 3.***(1 điểm)*Khoanh vào chữ cái đặt trước kết quả đúng: *( Bài 1 – tr100- Toán 5)M1*

 Diện tích hình tròn có bán kính 6cm là:

 A. 18,84 cm2 B. 98,23 cm2 C. 110,04 cm2 D. 113,04 cm2

**Câu 4.** *(1 điểm)*Khoanh vào chữ cái đặt trước kết quả đúng: *( Bài 1a – tr87- Toán 5)M1*

  Một hình tam giác có độ dài đáy là 8cm và chiều cao là 6cm. Diện tích hình tam giác đó là:

 A. 14 cm2         B. 18 cm2  C. 24 cm2   D. 48 cm2

**Câu 5.***(1 điểm)*Viết tiếp vào chỗ chấm cho thích hợp: *( Bài 3 – tr68 - Toán 5)M2*

 Một thửa ruộng hình chữ nhật có chiều dài 32m, chiều rộng bằng chiều dài. Tính chu vi mảnh đất đó?

**PHẦN II. Trình bày bài giải các bài toán sau**

**Câu 6.** *(2 điểm)*

 Đặt tính rồi tính: *(Bài 2a ; 2a;1a;1a - tr 49;53;55;63 - Toán 5)M2*

 7,8 + 9,6 72,1 – 30,4 42,5 7 5,28 : 4

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

**Câu 7.** *(2 điểm)* Để dán một cái hộp bằng bìa không có nắp dạng hình hộp chữ nhật có chiều dài 80cm, chiều rộng 5dm và chiều cao 3dm. Tính diện tích bìa để làm chiếc hộp đó (không tính mép hàn). *( Bài 2 – tr110- Toán 5)M3*

 **PHIẾU KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ II**

**Điểm**

**Nhận xét**

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………

 **Năm học: 2018 - 2019**

 **Môn: Toán - Lớp 5**

*Thời gian làm bài: 40 phút*

 Họ và tên học sinh: ....................….............................................. Lớp: 5.............Trường Tiểu học và THCS Kim Sơn

**PHẦN I. Trắc nghiệm**

**Câu 1.** *(1điểm)*Khoanh vào chữ cái đặt trước kết quả đúng: *(Bài 2b- tr 49- Toán 5)M1*

 Kết quả của phép tính 34,82 + 9,75 là:

 A. 2,507 B. 25,07 C. 250,7 D. 2507

**Câu 2.** *(1 điểm)*Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống: *(Bài 1d – tr46; bài 3a - tr 48 -Toán 5)M1*

Đ

 a) 2cm2 5mm2 = 2,05m2 b) 42dm 4cm = 4,24 dm

S

**Câu 3.***(1 điểm)*Khoanh vào chữ cái đặt trước kết quả đúng: *( Bài 1b – tr87- Toán 5)M1*

Tính diện tích hình tam giác có độ dài đáy là 2,3dm và chiều cao là 1,2dm.

A. 1,38 m2 B. 13,8 m C. 13,8 m2 D. 138m2

**Câu 4.** *(1 điểm)*Khoanh vào chữ cái đặt trước kết quả đúng: *( Bài 1a – tr121- Toán 5)M1*

 Thể tích của hình hộp chữ nhật có chiều dài 5cm, chiều rộng 4 cm và chiều cao 9cm là:

 A. 18 cm2   B. 60cm2  C. 180cm2      D.200 cm2

**Câu 5.***(1 điểm)*Viết tiếp vào chỗ chấm cho thích hợp: *(Bài 2b- tr99 - Toán 5)M2*

 Một hình tròn có chu vi bằng 18,84 cm. Bán kính của hình tròn đó là:

 Đáp số: …………3 cm…...............................….

**PHẦN II. Trình bày bài giải các bài toán sau**

**Câu 6.** *(2 điểm)*

 Đặt tính rồi tính: *(Bài 1a, 1b;1b;1b - tr 90;54;57;64 - Toán 5)M2*

 39,72 + 46,18 52,37 – 8,64 4,18 5 3,44 : 4

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

**Câu 7.** *(2 điểm)*Người ta dùng tôn để làm một chiếc hộp hình lập phương có cạnh 2m 5cm. Tính diện tích xung quanh và diện tích toàn phần tôn cần dùng để làm chiếc hộp hình lập phương đó. (không tính mép hàn) *( Bài 1 - tr 112- Toán 5)M3*

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..................................................................................................................………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………......................................................................................................................................................................................................................................................................................……………………………………………………………………………………………………..……………………………………………………………………………….....................................................................................

**Câu 8.** *(1 điểm)*Tìm *x*. *M4*

 42,6 – *x* 3,2 = 30,4

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Điểm** | **Nhận xét** | **PHIẾU KIỂM TRA CUỐI HỌC KÌ I** |
|  | …………………………….…………………………….…………………………….. | **Năm học: 2018 – 2019****Môn: Toán – Lớp 5***Thời gian làm bài: 40 phút* |

**Họ và tên:** ………………………………..........**Lớp**: 5………**Trường Tiểu học Song Vân**

**PHẦN I: TRẮC NGHIỆM (5điểm)**

**Khoanh vào chữ cái đặt trước đáp án đúng**

**Câu 1: (0,5 ðiểm) Chữ số 3 trong số thập phân 72,364 có giá trị là? (M1)**

1. B. C. D. 3

**Câu2:(0,5 ðiểm)Hỗn số 34 viết dýới dạng số thập phân là?(M1)**

 A. 34,600 B. C. 34,6 C. 34,006 D. 34,06

**Câu 3. (0,5 ðiểm) 20% của 120 là? (M1)**

 A . 24 B. 2,4C. 240 D. 12

**Câu 4: (0,5 ðiểm)Phép chia42 : 0,2 có kết quả là? (M1)**

1. 21 B. 8,4 C. 2,1 D. 210

**Câu 5: (1ðiểm)Ðúng ghi Ð, sai ghi S vào ô trống : (M2)**

 A . 0,78 × 2,5 = 0,78 : 10 : 4 **□** B. 3,8 × 0,5 = 38 : 50 **□**

 C. 154 : 25 :4 =154 : 100 **□** D. 0,58 × 1000 = 5,8 × 100 **□**

**Câu 6: (1 ðiểm) Viết số thập phân thích hợp vào chôc chấm: (M2)**

 A . 8m5dm = ………..m B. 85 = ………….

 C. 234= ……… D. 700= ………..

**Câu7: (1 ðiểm) Cho phép chia 45,87 : 37 . Nếu phần thập phân ở thýõng lấy ðến 3 chữ số thì số dý của phếp chia này là? (M3)**

1. 27 B. 2,7 C. 0,27 D. 0,027

**II. TỰ LUẬN (5 điểm)**

**Câu 8:** **(2 điểm) Tính: ( M1)**

 a. 39,72 + 46,18 b. 95,64 – 27,35 c. 31,05 x 2,6 d. 77,5 : 2,5

....................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Câu 9: (2 điểm) Một thửa ruộng hình chữ nhật có chiều rộng 22,05 m và có diện tích bằng diện tích một hình vuông cạnh 42m.**

1. **Tính chu vi thửa ruộng hình chữ nhật đó? (M2)**
2. **Trên thửa ruộng hình chữ nhật đó, người ta dùng 25% diện tích để trồng Ngô. Tính diện tích trồng Ngô?(M3)**

**Câu 10: (1ðiểm) Một výờn cây hình chữ nhật có diện tích 789,25, chiều dài là 38,5m. Ngýời ta muốn rào xung quanh výờn và làm của výờn. Hỏi hàng rào xung quanh výờn dài bao nhiêu mét, biết cửa výờn rộng 3,2m ? (M4)**



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Điểm** | **Nhận xét** | **PHIẾU KIỂM TRA CUỐI HỌC KÌ I** |
|  | …………………………….…………………………….…………………………….. | **Năm học: 2018 – 2019****Môn: Toán – Lớp 5***Thời gian làm bài: 40 phút* |

**Họ và tên:** ……………………………….....**Lớp**: 5…………**Trường Tiểu học Song Vân**

**PHẦN I: TRẮC NGHIỆM (5điểm)**

**Khoanh vào chữ cái đặt trước đáp án đúng**

**Câu 1:(0,5 ð) Chữ số 8 trong số thập phân3 25,184 có giá trị là: (M1)**

 A. B. C. D. 8

**Câu2:(0,5 ð) Một ôtô ði 100km tiêu thụ hết 12 lít xãng. Ôtô ðó ði quãng ðýờng 25km thì tiêu thụ hết bao nhiêu lít xãng.(M1)**

A. 6 lít B.3 lít C.4 lít D. 5 lít

**Câu 3.(0,5 ð) Tính**

**5,9 : 2 + 13,06**

 A.16,01 B.160,1 C.1,060 D.1601

**Câu 4: (0,5 ð)Ðổi hỗn số 4 1/25 ra số thập phân(M1).**

 A.4,125 B.4,04 C.41,25 D.4,4

**Câu 5:(2 ð)Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống: (M2)**

A.123,9 ha = 1,239 km2□ B.9 tấn 35kg = 9,035 tấn □

C. 17 dm2 23cm2 = 17,23dm2□D. 7km48m = 7,48m **□**

**Câu 6.(1 ð)Cho phép chia 45,19 : 18 ( nếu thương lấy đến 2 chữ số ở phần thập phân ) thì số dư của phép chia trên là bao nhiêu?(M3)**

A.0,001 B.0,01 C.0,1 D.1

**Câu 7.(1 ð)Tìm 75% của 36 lít dầu?(M2)**

A. 27 lít B.27 B.30 lít C.25

 **II. Tự luận**

**Bài 1 Đặt tính rồi tính(M1).**

a) 456, 623 + 34,589 b) 67,43 – 9,37 c) 15,24 x 5 d) 96,75 : 4,5

**Câu 2 .Tìm y (M2)**

 a) y : 35 = 4,8 b) 53,94 : y = 22,8 : 2

**Câu** 3**. Biết 10,4 lít dầu cân nặng 7,8 kg .Hỏi có bao nhiêu lít dầu nếu chúng cân nặng 3,75 kg ? (M3)**

**Câu 4.Tìm nhanh kết quả biêu thức sau (M4).**



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Điểm** | **Nhận xét** | **PHIẾU KIỂM TRA CUỐI HỌC KÌ I** |
|  | …………………………….…………………………….…………………………….. | **Năm học: 2018 – 2019****Môn: Toán – Lớp 5***Thời gian làm bài: 40 phút* |

**Họ và tên:** ………………………………..........**Lớp**: 5…………**Trường**

**PHẦN I: TRẮC NGHIỆM (5điểm)**

**Khoanh vào chữ cái đặt trước đáp án đúng**

**Câu 1: ( 0,5 điểm) Chữ số 5 trong số thập phân 12,25 có giá trị là? (M1)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A.                | B.               | C.              | D.  |

**Câu 2: (0,5 điểm): y - 13,34 = 5,6 x 10. Giá trị của y là: (M1)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 69, 34 | B. 56 | C. 42, 66 | D. 13, 9 |

**Câu 3: (0,5 điểm) Một hình chữ nhật có chiều dài 12,93 m, chiều rộng dài 5, 07 m. Chu vi hình chữ nhật đó là: (M1)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 18                                | B. 18m | C. 36 m                | D. 36 m2 |

**Câu 4: (0,5 điểm ) Dãy số được xếp theo thứ tự từ bé đến lớn là: ( M1)**

A. 0,1435; 14,35; 1,435; 0,3415; 1435

B. 1435; 14,35; 1,435; 0,3415; 0,1435

C. 0,1435; 0,3415; 1,435; 14,35; 1435

D. 0,1435; 1,435; 0,3415; 1435; 14,35

**Câu 5**: **(1 điểm) Cho phép chia 6,159 : 0,52 . Nếu phần thập phân ở thương lấy 2 chữ số thì số dư của phép chia này là: (M3)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 22 | B. 0,22 | C. 0,022 | D. 0,0022 |
|  |  |

**Câu 6: (1 điểm) Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống: ( M2)**

|  |  |
| --- | --- |
| a) 5dm2 21cm2 = 5,21 cm2                       | c) 25 m2 7dm2 = 25,07m2                               |
| b) 2 tấn 5 kg = 2,005 tấn | d) 7 km 23 m = 7,0023 km |

**Câu 7: (1 điểm) Lớp 5A có 30 học sinh, số học sinh nữ chiếm 60%. Lớp 5A có số học sinh nam là: (M3)**

 A. 6 học sinh B. 12 học sinh C. 18 học sinh D. 24 học sinh

**PHẦN II: TỰ LUẬN (5điểm)**

**Câu 8:** **(2 điểm) Tính: ( M1)**

a. 465, 74 + 352, 48 b. 196,7 – 97,34 c. 67,8 x 1,5 d. 52 : 1,6

...........................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

.**Câu 9: (2 điểm) Một mảnh vườn hình chữ nhật có chiều rộng 70,25 m, chiều dài hơn chiều rộng 29,75 m. Người ta dùng 60% diện tích để trồng ngô.**

**a) Tính diện tích đất trồng ngô. (M2)**

**b) Biết rằng, trung bình cứ 10 m2 thu hoạch được 30 kg ngô. Hỏi trên thửa ruộng đó, người ta thu hoạch được bao nhiêu tấn ngô? (M3)**

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

**Câu 10: (1 điểm): Tìm một số thập phân biết rằng nếu chuyển dấu phẩy của số đó sang bên phải một chữ số ta được số mới hơn số ban đầu 65,25 đơn vị ( M4)** …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Ðiểm** | **Nhận xét** |
|  | **…………………………………………****…………………………………………** |

 |  |

Họ và tên: …………………………………. Lớp …

**I. TRẮC NGHIỆM**

**Hãy khoanh tròn vào chữ ðặt trýớc các câu trả lời ðúng sau:**

**Câu 1**. a) Chữ số 2 trong số thập phân 564,203 có giá trị là:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | B . | C .  | D . 20 |

 b) Số thích hợp viết vào chỗ chấm để 568m2 = ………ha

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A.0,0568 | B. 0,568 | C.5,68 | D.568 |

**Câu 2**. Biết 52% của một số là 234 vậy số đó là bao nhiêu ?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 0,45
 | 1. 4,5
 | 1. 45
 | D.450 |

**Câu 3**. Tính chu vi hình tròn có bán kính 3 cm ?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 0,1884cm
 | 1. 1,884cm
 |  C.18,84 cm | D.188,4 cm |

**II. TỰ LUẬN**

**Câu 1:** Ðặt tính rồi tính.

a) 6 năm 7 tháng + 4 năm 6 tháng b) 15 ngày 8 giờ - 9 ngày 7 giờ

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

c) 3 phút 17 giây x 4 d) 7 giờ 15 phút : 5

………………………………………………………………………………………………..………………………………………………………………………………………………..………………………………………………………………………………………………..………………………………………...........................

**Câu 2:** Tìm x

a, 108,19 : x = 84,4 – 68,9 b, 9,4 – x = 4,1

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Câu 3:** Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

 a) 2kg 50g = ………… kg b) 6,2 giờ = ........ giờ ....... phút

**Bài 4:** Quãng đường AB dài 99km. Một ô tô đi với vận tốc 45 km/giờ và đến B lúc 11 giờ 12 phút. Hỏi ô tô đó đi từ A lúc mấy giờ ? Biết rằng dọc đường ô tô nghỉ 15 phút .

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Câu 5:** Tính bằng cách thuận tiện**.**

6,1 + 6,1 + 6,1 + 6,1 + 6,1 x 6 – 6,1 : 0,1

……………………………………………………………………………………….………………………………………………………………………………………………...……………………………………………………………………………

|  |  |
| --- | --- |
| **Nhận xét**: ……………………………….…………………………………………..**Điểm** | **KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ 1****Năm học: 2017 - 2018****Môn : Toán - Lớp 5.**Thời gian làm bài: 40 phút |

Họ tên: ……………………………………. Lớp: …Trường

**I. PHẦN TRẮC NGHIỆM**

**Bài 1**: *Khoanh vào chữ cái trước câu trả lời đúng*

a)Chữ số 8 trong số thập phân95,824 có giá trị là:

b) viết dưới dạng số thập phân là:

A. 3,900              B. 3,9                 C. 3,09                  D. 3,90

**Bài 2** : *Khoanh vào chữ cái trước câu trả lời đúng.*

 Số thích hợp để viết vào chỗ chấm 3 dam2 17 m2  = .........m2 là:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A . 317 | B . 3017 | C . 3170 | D . 30170 |

**Bài 3** : Điền dấu >< = vào chỗ chấm

a) 37,2 ..... 37,19 c) 477 kg....... 4,033 tấn

b) 31 ha .......3000m2  d) 45,7 ...... 45,700

**II. PHẦN TỰ LUẬN**

**Bài 1**: Tính

 a) b)

................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

................................................................................................................................

**Bài 2**

................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................ ...............................

**Bài 3**. Một khu vườn hình vuông có chu vi 1000m. Diện tích khu vườn đó bằng bao nhiêu mét vuông? Bao nhiêu héc-ta?

................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Bài 4**. Tìm x, sao cho:

 0,2999 < x <

...................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Điểm** | **Lời phê** | **PHIẾU KIỂM TRA CUỐI NĂM HỌC** |
|  | **……………………………………………………………………………………………………………………………………………………** | **Năm học: 2017 -2018** |
| **Môn: TOÁN - LỚP 5**(*Thời gian làm bài: 40 phút*) |

Họ tên học sinh :…………………………..................... Lớp 5…

**Phần I: Trắc nghiệm.**

 ***Khoanh tròn vào chữ cái tr­ước câu trả lời đúng nhất và hoàn các bài tập sau theo yêu cầu:***

**Câu 1:** ( 1đ)

a) Chữ số 8 trong số thập phân 123,789 thuộc hàng nào?

1. Hàng nghìn; C. Hàng phần trăm;

 B. Hàng phần mười; D. Hàng phần nghìn;

 b) Phân số  được viết dưới dạng số thập phân là :

 A. 0,25 B. 25 C. 2,5 D. 1,4

**Câu2: (**1đ)*. Điền số thích hợp vào chỗ chấm:*

5m2 25 dm2 **=** ................. m2 7816 kg = ……….. tấn

0, 9001 = m3 ................. dm3 0,5 thế kỉ =................ năm

**Câu 3:**(1đ)*.* **Hình tròn có đường kính là 8dm :**

a) Bán kính hình tròn là **:**

A. 4dm B. 16dm2 C. 4dm2 D. 16dm2

b) Diện tích hình tròn là:

 A. 50,24dm B. 5024dm2 C. 50,24dm2 D. 50,24m

**Câu 4***:* (1đ)*.*

 a) Số thập phân 0,75 được viết dưới dạng tỉ số phần trăm là :

 A. 75% B. 750% C. 7,5% D. 0,75%

b) Lớp 5A có 30 học sinh trong đó có 9 học sinh giỏi. Hỏi số học sinh giỏi chiếm bao nhiêu phần trăm so với tổng số học sinh cả lớp ?

 A. 0,3% B. 30% C. 300% D. 33,33%

**Câu 5:** ( 1đ )

a) Một hình thang có tổng số đo của hai đáy là 8,6 m, chiều cao là 4m. Vậy hình thang có diện tích là :

A. 4,3 m2 B. 6,3m2 C. 17,2m2 D.34,4m2

 b) Một hình lập phương có diện tích toàn phần là 150cm2. Vậy hình lập phương đó có thể tích là :

A. 125 m3 B. 12,5cm3 C. 125m D. 125cm3

**Phần 2**:**Trình bày bài giải các bài toán sau:**

**Câu 1**:(2đ)*.* Đặt tính rồi tính:

1. 245,25 + 675,39 b. 72,5 – 46,37

|  |  |
| --- | --- |
| ................................................................................................................................................................................................... | .................................................................................................................................................................................................... |

 c. 126,5 x 3,4 d. 22,95 : 4,25

|  |  |
| --- | --- |
| ................................................................................................................................................................................................... | .................................................................................................................................................................................................... |

**Câu 2:**(2đ). Một ô tô đã đi từ tỉnh A lúc 7 giờ và đến tỉnh B lúc 11 giờ 45 phút. Ô tô đi với vận tốc 46 km/ giờ và nghỉ dọc đường mất 15 phút. Tính độ dài quãng đường từ tỉnh A đến tỉnh B ?

Bài giải:

……………………………………………………………………………………………………………………….………………………………………………………………………………………………………………………….………………………………………………………………………………………………………………………….………………………………………………………………………………………………………………………….……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Câu 3.** (0,5đ)*.* Tính bằng cách thuận tiện nhất:

18,85 x 2010 – 65 x 18,85 – 18,85 x 945

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………… …………………………………………..

**PHIẾU KIỂM TRA CUỐI HỌC KÌ I**

**Điểm Nhận xét**

..........................................................

 ..........................................................

 ..........................................................

**Năm học: 2018 - 2019**

**Môn: Toán - Lớp 5**

***Thời gian làm bài: 40 phút***

**Họ và tên:**........................................................... **Lớp:**.................. **Trường: Tiểu học Song Vân**

**Phần 1: Trắc nghiệm (5 điểm)**

**Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng nhất:**

**Câu 1: 4 viết dưới dạng số thập phân là:**



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 4,700 | B. 4,07 | C. 4,007 | D. 4,070 |

**Câu 2**: **Chữ số 8 trong số thập phân 72,856 có giá trị là:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. | B.  | C.  | D. 8 |

**Câu 3: Diện tích của hình chữ nhật có chiều dài 12m, chiều rộng bằng chiều dài là:**



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 96m
 | 1. 69m2
 | 1. 96m2
 | 1. 96 dm2
 |

**Câu 4: Tỉ số phần trăm của hai số 45 và 60 là:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. 60%
 | 1. 50%
 | 1. 65%
 | 1. 75%
 |  |
| **Câu 5: Giá trị của biểu thức 0,5 x 12,7 + 7,3 x là:** |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 10
 | 1. 5
 | 1. 15
 | 1. 100
 |

 |
|

|  |
| --- |
| **Câu 6: Lớp 5B có 30 học sinh, trong đó có 12 học sinh nữ. Hỏi số học sinh nam chiếm bao nhiêu phần trăm số học sinh của lớp đó?** |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 40%
 | 1. 50%
 | 1. 60%
 | 1. 70%
 |

 |

**Câu 7: Số dư trong phép chia 45:61=…… nếu chỉ lấy đến 2 chữ số ở phần thập phân là:** |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 47
 | 1. 23
 | 1. 0,47
 | 1. 0,23
 |

 |
|  |

**Câu 8: Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống:**

|  |  |
| --- | --- |
| a) 15,65 < 15,56  | c) 8tấn 55kg = 8,055tấn |
| b) 36ha = 36000m2 | d) 42 = 42,26 |

**Phần 2: Tự luận ( 5 điểm)**

**Câu 1:Đặt tính rồi tính (2 điểm)**

a) 35,124 + 143,6 b) 17,42 – 8,624 c) 25,3 x 5 d) 15,12: 3,6

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |

**Câu 2: (2 điểm) Can to có 30l mật ong, can bé có 15l mật ong. Số mật ong đó được chứa vào các chai như nhau, mỗi chai có 0,75l. Hỏi có tất cả bao nhiêu chai mật ong?**

 **Bài giải**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

**Câu 3: (1 điểm)Mẹ mua gà và cá hết 88 000 đồng. Số tiền mua cá bằng 120% số tiền mua gà. Hỏi mẹ mua cá hết bao nhiêu tiền?**

 **Bài giải**

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

***ĐỀ KIỂM TRA CUỐI HỌC KỲ II***

***Môn: Toán***

***Thời gian: 40 Phút***

***Năm học: 2018– 2019***

***Họ và tên…………………………………………………Lớp…………***

***Trường Tiểu học Cao Xá***

***Câu 1: Chữ số 5 trong số 162,57 chỉ:****(0,5điểm)*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| A. 5 đơn vị | B. 5 phần trăm  | C. 5 chục  | D. 5 phần mười |  |

***Câu 2: Hỗn số 2được viết dưới dạng phân số là:*** *(1điểm)*



|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| A.  | B.  | C.  | D.  |  |

***Câu 3: 5840g = …. kg*** *(0,5điểm)*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| A. 58,4kg  | B. 5,84kg  | C. 0,584kg  | D.0,0584kg |  |

***Câu 4:Có 20 viên bi, trong đó có 3 viên bi nâu, 4 viên bi xanh, 5 viên bi đỏ, 8 viên bi vàng. Như vậysố viên bi có màu:****(1 điểm)*



|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| A. Nâu | B. Đỏ  | C. Xanh  | D. Trắng |  |

***Câu 5: Khoảng thời gian từ lúc 9 giờ kém 10 phút đến 9 giờ 30 phút là:*** *(1 điểm)*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| A. 10 phút  | B. 20 phút  | C. 30 phút | D. 40 phút |  |

***Câu 6: Một huyện có 320ha đất trồng cây cà phê và 480ha đất trồng cây cao su. Hỏi diện tích đất trồng cây cao su bằng bao nhiêu phần trăm diện tích đất trồng cây cà phê ?:****(1 điểm)*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| A. 150%  | B. 15%  | C. 1500%  | D. 105% |  |

***Câu 7: Hình lập phương có cạnh là 5m. Vậy thể tích hình đó là:*** *(1 điểm)*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| A. 150 m3 | B. 125 m3 | C. 100 m3 | D. 25 m3 |  |

***Câu 8: Tìm y, Tính biết***: *(2 điểm)*

a. 34,8 : y = 7,2 + 2,8 b. 21,22 + 9,072 10 + 24,72 : 12



|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

***Câu 9: Một người đi xe máy khởi hành từ A lúc 8 giờ 30 phút và đến B lúc 9 giờ 30 phút. Quãng đường AB dài 60km. Hãy tính vận tốc của xe máy với đơn vị đo là km/giờ?*** *(1điểm)*

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

***Câu 10: Một thửa ruộng hình chữ nhật có dài 120m, chiều rộng bằng 90m. Người ta trồng lúa trên thửa ruộng đó, trung bình cứ 100m2 thu được 15kg thóc. Tính:***

***a) Diện tích thửa ruộng hình chữ nhật đó?***

***b) Trên cả thửa ruộng đó, người ta thu hoạch được bao nhiêu tạ thóc?****(1 điểm)*

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **Điểm** | **Nhận xét** | **PHIẾU KIỂM TRA CUỐI HỌC KÌ I** |
|  | …………………………….…………………………….…………………………….. | **Năm học: 2018 – 2019****Môn: Toán – Lớp 5***Thời gian làm bài: 40 phút* |

**Họ và tên:** ………………………………..........**Lớp**: 5…………**Trường Tiểu học Song Vân**

**PHẦN I: TRẮC NGHIỆM (5điểm). Khoanh vào chữ cái đặt trước đáp án đúng**

**Câu 1: ( 0,5 điểm) Hỗn số 2**    **được viết dưới dạng số thập phân là? (M1)**



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 2,05            | B. 25,0              | C. 25,5             | D. 2,5 |

**Câu 2: (0,5 điểm):Tìm x biết x là số tự nhiên và 41,5 < x < 44: (M1) x là:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 42 và 43 | B. 42 và 42,5  | C. 42,5 và 43,5 | D. 42 và 44 |

**Câu 3: (0,5 điểm) May 7 bộ quần áo hết 17,5 mét vải. Hỏi may 12 bộ quần áo như thế hết bao bao nhiêu mét vải: (M1) Đáp số là:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 40m vải                             | B. 30m vải | C. 32 m  vải               | D.36,5 m vải |

**Câu 4: (0,5 điểm ) Dãy số được xếp theo thứ tự từ bé đến lớn là: ( M1)**

A. 3,321; 3,123; 3,132;3,0321

B. 3,123; 3,321;3,0321;3,132

C. 3,0321; 3,123;3,132; 3,321

D. 3,123; 3, 0321;3,132; 3,321

**Câu 5: (1 điểm) Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống: ( M2)**

|  |  |
| --- | --- |
| a) 8dm2 21cm2 =8,21 cm2                       | c) 25 m2 7cm2 = 25,07m2                               |
| b) 12 tấn 5 kg = 1,2005 tấn | d) 73125m = 73,125ha |

**Câu 6**: **(1 điểm): 20% x 30% = ? (M3)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 600% | B. 60% | C. 6% | D. 0,6% |

**Câu 7: (1 điểm): Khoanh trong vào chữ cái đặt trước kết quả đúng : (M3)**

**56,48 : 23 = ?**

A. 56,48 : 23 = 2,45 ( dư 0,1)

B. 56,48 : 23 = 2,45 ( dư 0,13)

C. 56,48 : 23 = 2,45 ( dư 0,31)

D. 56,48 : 23 = 2,45 ( dư 0,03)

Thử lại phép chia đúng : …………………………………………………………………….

**PHẦN II: TỰ LUẬN (5điểm)**

**Câu 8:** **(2 điểm) Tính: ( M1)**

a. 452,367 + 241,32 b. 537,82 – 263,16 c. 12,15 x 2,5 d. 13,6 : 3,2

…………………... …………………... ……………………… ……………………

…………………... …………………... ……………………… ……………………

…………………... …………………… ……………………… ……………………

………………….. …………………… ……………………… ……………………

**Câu 9: (2 điểm) Theo kế hoạch một đội sản xuất phải trồng 5ha mía trong một tháng. Trong nửa tháng đầu đội đó đx trồng được 3ha mía. Hỏi:**

**a) Đội đó đã thực hiện được bao nhiêu phần trăm kế hoạch? (M2)**

**b)Cuối tháng đội đó trồng được 5,2ha mía. Hổi đội đó đã vượt mức bao nhiêu phần trăm kế hoạch? (M3)**

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

**Câu 10: (1 điểm): Tính : 9,8+ 8,7+7,6+….+ 2,1 – 1,2 – 2,3 – 3,4 – … – 8,9. ( M4)** …………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

 **PHIẾU KIỂM TRA CUỐI HỌC KÌ I**

Điểm Nhận xét

 …………………………………………………………………...

 ……………………………………………………………………

 ……………………………………………………………………

 **Năm học 2018 - 2019**

 **Môn: Toán- Lớp 5**

 *Thời gian làm bài 40 phút*

Họ và tên:................................................................Lớp.........

**I. Phần trắc nghiệm (3 điểm)**

**Em hãy khoanh tròn vào chữ cái đặt trước kết quả đúng.**

Câu 1 (0,5 điểm): Chữ số 6 trong số thập phân 23,671 có giá trị là:

6

6

A**.**  6 B. C.

1

100

10

Câu 2 (0,5 điểm): Hỗn số 5 bằng số thập phân nào trong các số sau:

5

A**.**  5,2B. 5,02 C. 5,002

Câu 3 (0,5 điểm): Số lớn nhất trong các số 9,9; 9,98; 9,89 là:

A. 9,89 B. 9,9 C. 9,98

Câu 4 (0,5 điểm): Phép tính nhân nhẩm 45,4375 x 100 có kết quả là:

A. 4,54375 B. 4543,75 C. 454,375

Câu 5 (0,5 điểm): 35 m2 6 dm2 = …… m2. Số thích hợp viết vào chỗ chấm là:

A. 35,06 B. 35,6 C. 356

Câu 6 (0,5 điểm): Tỉ số phần trăm của 16 và 50 là:

A. 0,32 % B. 32 % C. 3,2 %

**II. Phần tự luận (7 điểm).**

**Câu 1 ( 2 điểm):** Đặt tính rồi tính:

 a. 35,124 + 24,682 b.17,42 – 8,62 c. 12,5 x 3 d. 19,72 : 5,8

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

..............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................

**Câu 2 (2 điểm):** Một tấm bìa hình chữ nhật có chiều dài 6,5 m, chiều rộng kém chiều dài 2,25 m. Tính diện tích tấm bìa hình chữ nhật đó?

**Bài giải**

*…………………………………………………………………………………………………………………*

*…………………………………………………………………………………………………………………*

*…………………………………………………………………………………………………………………*

*…………………………………………………………………………………………………………………*

*…………………………………………………………………………………………………………………*

*…………………………………………………………………………………………………………………*

**Câu 3 (2 điểm):** Lớp 5C có 30 học sinh, trong đó có 12 học sinh nữ. Tìm tỉ số phần trăm của số học sinh nam so với số học sinh cả lớp?

**Bài giải**

*…………………………………………………………………………………………………*

*…………………………………………………………………………………………………*

*…………………………………………………………………………………………………*

*…………………………………………………………………………………………………………………*

Tính bằng cách thuận tiện nhất:

9,3 x 6,7 + 9,3× 3,3

*…………………………………………………………………………………………………*

*…………………………………………………………………………………………………p*