|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG TIỂU HỌC BẠCH ĐẰNG**Họ và tên: ..............................................  Lớp: 4............SBD................................. | **ĐỀ KIỂM TRA HỌC KÌ II**  **Năm học: 2020 - 2021**  **Môn : Toán Lớp 4**  *( Thời gian 40 phút )* |

**I. PHẦN TRẮC NGHIỆM** *( 3 điểm)* **ĐỀ 1**

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

**Bài 1**  Đổi 45m2 6dm2 = ........... dm2

A. 456 B. 4506 C. 456 000 D. 450 006

**Bài 2:** Phân số  rút gọn được phân số:

A.    B.    C.    D.

**Bài 3:** Điền số vào chỗ trống:  = 

A. 5 B. 6 C. 7 D. 8

**Bài 4**: Trong hộp có 136 viên bi, trong đó có 17 viên bi xanh. Vậy số bi xanh chiếm bao nhiêu phần số viên bi trong hộp? M2

**A.  B.  C.  D. **

**Bài 5**: Có 40 hộp bánh được chia đều vào 5 thùng. Hỏi có 9 thùng bánh như vậy được bao nhiêu hộp bánh?

A. 24 hộp B. 72 hộp C. 62 hộp D. 45 hộp

**Bài 6**: Hộp thứ nhất đựng kg kẹo. Hộp thứ hai đựng ít hơn hộp thứ nhất kg kẹo. Hỏi hộp thứ hai đựng bao nhiêu ki-lô-gam kẹo?

|  |  |
| --- | --- |
| A. kg kẹo | B. kg kẹo |
| C. kg kẹo | D. kg kẹo |

**II. PHẦN TỰ LUẬN** *(7 điểm)*

**Bài 1**: *(2điểm)* Đặt tính và tính

a) 643 709 + 405 642; b) 1 657 480 – 821 730 c) 3 214 × 56; d) 231 438 : 34

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

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

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

**Bài 2**: *(1 điểm )* Tính giá trị biểu thức

1. 8359 + 305 x 38 b) 4824 – (9365 – 5465) : 15

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

**Bài 3:** Điền số hoặc phân số thích hợp vào chỗ chấm. **(1 điểm)**

|  |  |
| --- | --- |
| a |  |
| b |  |

**Bài 4:** *(2 điểm)* Một cửa hàng nhập lô vải hoa 1 035 m và lô vải thường 2 403 m về để bán trong 1 tháng. Biết tuần đầu tiên, cửa hàng bán được số mét vải hoa và số mét vải thường. Hỏi trong tuần đầu, cửa hàng đã bán được tất cả bao nhiêu mét vải?

***Bài giải***

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

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

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

**Bài 5**: *(1 điểm)* Năm nay Hoa 7 tuổi, Hoa kém ông 61 tuổi. Hỏi ông của Hoa sinh năm nào và năm đó thuộc thế kỉ bao nhiêu?

***Bài giải***

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

|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG TIỂU HỌC BẠCH ĐẰNG**Họ và tên: ..............................................  Lớp: 4............SBD................................. | **ĐỀ KIỂM TRA HỌC KÌ II**  **Năm học: 2020 - 2021**  **Môn : Toán Lớp 4**  *( Thời gian 40 phút )* |

**I. PHẦN TRẮC NGHIỆM** *( 3 điểm)* ĐỀ 2

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

**Câu 1.** Trong các phân số dưới đây, phân số nào bằng phân số ? ( M1)

A.  B.  C.  D. 

**Câu 2.** Rút gọn phân số  ta được phân số tối giản là: ( M1)

A.  B.  C.  D. 

**Câu 3.** Lớp 4A có 20 học sinh nữ và 25 học sinh nam. Hỏi số học sinh nam bằng bao nhiêu phần số học sinh cả lớp? ( M2)

A.  B.  C.  D. 

**Câu 4.** Giá trị của biểu thức là: (M3)



A. B. C. D.



**Câu 5.** Trong các phân số ; ; ; ; ; có bao nhiêu phân số lớn hơn 1?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 2 | B. 3 | C. 4 | D. 5 |

**Câu 6**. Số trung bình cộng của số lớn nhất có ba chữ số và số lớn nhất có bốn chữ số là:

A. 5 499 B. 5 498 C. 5 489 D. 550

**II. PHẦN TỰ LUẬN** *(7 điểm)*

**Bài 1**: *(2điểm)* Đặt tính và tính

a) 574 390 + 97 425 c) 657 520 – 273 638 b) 7 538 × 62 d) 42 890 : 45

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

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

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

**Bài 8: Rút gọn rồi tính giá trị của biểu thức: (1 điểm)**

1. b) )

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

**Bài 3:** **Điền số thích hợp vào chỗ chấm: (1 điểm)**

8 tạ 32 yến = .......... …kg                                       6 ngày 5 giờ = .................. giờ

7m2 2dm2 = ......... …..dm2                                    5 thế kỉ 20 năm = …..……..năm

**Bài 4:** *(2 điểm)* *)* Một kho có 31 tấn 5 tạ muối. Người ta chuyển muối từ kho lên miền núi, đợt Một chuyển được số muối trong kho, đợt Hai chuyển được số muối trong kho. Hỏi cả hai đợt đã chuyển được bao nhiêu tạ muối?

***Bài giải***

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

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

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

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

**Bài 5**: Tính bằn g cách thuận tiện nhất

a)  x +  x - x  b) 

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

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

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

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

**I. PHẦN TRẮC NGHIỆM** *( 3 điểm)* ĐỀ 3

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

**Câu 1.** Trong các phân số dưới đây, phân số nào bằng phân số ? ( M1)

A.  B.  C.  D. 

**Câu 2.** Rút gọn phân số  ta được phân số tối giản là: ( M1)

A.  B.  C.  D. 

**Câu 3.** Lớp 4A có 20 học sinh nữ và 25 học sinh nam. Hỏi số học sinh nam bằng bao nhiêu phần số học sinh cả lớp? ( M2)

A.  B.  C.  D. 

**Câu 4.** Giá trị của biểu thức là: (M3)

A.  B.  C.  D. 

**Câu 5.** Trong các phân số ; ; ; ; ; có bao nhiêu phân số lớn hơn 1?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 2 | B. 3 | C. 4 | D. 5 |

**Câu 6**. Số trung bình cộng của số lớn nhất có ba chữ số và số lớn nhất có bốn chữ số là:

A. 5 499 B. 5 498 C. 5 489 D. 550

**II. PHẦN TỰ LUẬN** *(7 điểm)*

**Bài 1**: *(2điểm)* Đặt tính và tính

a) 574 390 + 97 425 c) 657 520 – 273 638 b) 7 538 × 62 d) 42 890 : 45

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

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

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

**Bài 8: Rút gọn rồi tính giá trị của biểu thức: (1 điểm)**

1. b) )

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

**Bài 3:** **Điền số thích hợp vào chỗ chấm: (1 điểm)**

8 tạ 32 yến = .......... …kg                                       6 ngày 5 giờ = .................. giờ

7m2 2dm2 = ......... …..dm2                                    5 thế kỉ 20 năm = …..……..năm

**Bài 4:** *(2 điểm)* *)* Một kho có 31 tấn 5 tạ muối. Người ta chuyển muối từ kho lên miền núi, đợt Một chuyển được số muối trong kho, đợt Hai chuyển được số muối trong kho. Hỏi cả hai đợt đã chuyển được bao nhiêu tạ muối?

***Bài giải***

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

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

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

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

**Bài 5**: Tính bằn g cách thuận tiện nhất

a)  x +  x - x  b) 

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

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

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