

HỌ TÊN:.....

**BÀI TẬP CUỐI TUẦN 23**

**TOÁN**

**Câu 1: Diện tích của một hình chữ nhật có chiều dài 12 cm, chiều rộng 8 cm là:**

- A. 20 cm<sup>2</sup>      B. 40 cm<sup>2</sup>      C. 48 cm<sup>2</sup>      D. 96 cm<sup>2</sup>

**Câu 2: Diện tích của hình chữ nhật có chiều dài 3 dm và chiều rộng 7 cm là:**

- A. 510 cm<sup>2</sup>      B. 210 cm<sup>2</sup>      C. 51 dm<sup>2</sup>      D. 210 dm<sup>2</sup>

**Câu 3: Một mảnh vườn hình chữ nhật có chiều rộng bằng 9cm, chiều dài gấp 4 lần chiều rộng. Diện tích của hình chữ nhật là:**

- A. 90 cm<sup>2</sup>      B. 162 cm<sup>2</sup>      C. 324 cm<sup>2</sup>      D. 162 cm

**Câu 4: Để ốp thêm một mảng tường người ta dùng hết 5 viên gạch hình vuông, mỗi viên có độ dài cạnh là 10cm. Diện tích mảng tường được ốp thêm là:**

- A. 710 cm<sup>2</sup>      B. 600 cm<sup>2</sup>      C. 500 cm<sup>2</sup>      D. 700 cm<sup>2</sup>

**Câu 5: Một hình vuông có diện tích bằng 16cm<sup>2</sup>. Chu vi của hình vuông đó là:**

- A. 10 cm      B. 18 cm      C. 14 cm      D. 16 cm

**Câu 6: Tính diện tích của hình chữ nhật có chiều dài 15cm và chiều rộng 10cm là:**

- A. 150 cm<sup>2</sup>      B. 140 cm<sup>2</sup>      C. 120 cm<sup>2</sup>      D. 100 cm<sup>2</sup>

**II/ TỰ LUẬN**

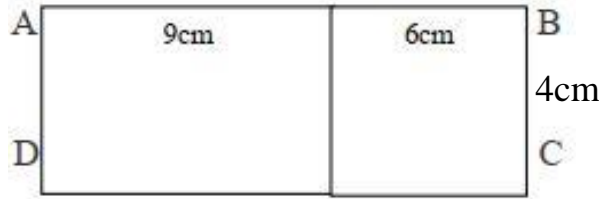
**Bài 1:** Một mảnh vườn hình chữ nhật có chiều dài 24 cm, chiều rộng bằng 5 cm. Tính chu vi và diện tích mảnh vườn đó.

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

**Bài 2:** Tính chu vi một mảnh đất hình chữ nhật có chiều dài 155m, chiều rộng ngắn hơn chiều dài 63m.

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

**Bài 3:** Tính chu vi và diện tích hình chữ nhật ABCD có kích thước như trong hình vẽ.



**Bài giải**

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

**Bài 4:** Một hình vuông có chu vi bằng 32 cm. Tính diện tích hình vuông đó.

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

**Bài 5:** Một viên gạch men hình vuông có cạnh bằng 8 cm. Tính chu vi và diện tích viên gạch men đó.

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

**Bài 6:** Một hình chữ nhật có chiều rộng bằng 8 cm, chiều dài gấp 3 lần chiều rộng. Tính chu vi hình vuông đó.

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



- A. Bầy khỉ là kẻ thù của đại bàng.
- B. Vì bầy khỉ định phá tổ của đại bàng.
- B. Đại bàng muốn khẳng định sức mạnh của bản thân.

**4. Vì sao đại bàng được gọi là “Dũng sĩ của rừng xanh”?**

- A. Vì đại bàng có sức khỏe tung hoành với chiếc mỏ nhọn và móng vuốt sắc.
- B. Vì đại bàng chiến đấu với kẻ thù nào cũng giành chiến thắng.
- C. Vì đại bàng to lớn, cao khỏe.

**5. Âm thanh nào trong bài được so sánh với âm thanh của dàn nhạc giao hưởng?**

- A. Tiếng gió rít trong không khí.
- B. Tiếng vỗ cánh của đại bàng.
- C. Tiếng kêu của đại bàng.

**6. Gạch dưới từ ngữ chỉ hoạt động trong câu sau:**

Người ta đã chứng kiến cảnh chim đại bàng đánh lại bầy khỉ định kéo nhau đến phá tổ.

**7. Gạch dưới bộ phận trả lời câu hỏi Ở đâu? trong đoạn thơ sau:**

Núi cao ngủ giữa chần mây  
 Quả sim béo mọng ngủ ngay vệ đường  
 Bắp ngô vàng ngủ trên nương  
 Mệt rồi tiếng sáo ngủ vườn trúc xanh...

(Quang Huy)

**8. Gạch dưới bộ phận trả lời câu hỏi Khi nào? trong đoạn thơ sau:**

Cứ vào mùa đông	Khi vào mùa nóng
Gió về rét buốt	Tán lá xoè ra
Cây bàng trụ trơ	Như cái ô to
Lá cành rụng hết	Đang làm bóng mát.
Chắc là nó rét!	<i>Xuân Quỳnh</i>

**9. Đặt câu hỏi Khi nào? / Ở đâu? thích hợp cho bộ phận in đậm trong câu sau:**

a) Vào **những buổi chiều gió nhẹ**, những chú đại bàng con được bố mẹ đậu trên các cây cao canh gác.

.....  
 .....

b) Vào **những buổi chiều gió nhẹ**, những chú đại bàng con được bố mẹ đậu **trên các cây cao** canh gác.

.....  
 .....