

Họ và tên: .....

Lớp: .....

**ĐỀ KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ 1 – ĐỀ 3****Môn: Toán – Lớp 4****Bộ sách: Kết nối tri thức**

Thời gian làm bài: 40 phút

**I. TRẮC NGHIỆM**

(Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng)

**Câu 1.** Số gồm 8 triệu, 5 chục nghìn, 6 nghìn, 4 đơn vị được viết là:

- A. 80 056 040                      B. 8 506 004                      C. 8 056 004                      D. 8 056 040

**Câu 2.** Giá trị của chữ số 4 trong số 472 780 206 là:

- A. 400 000                      B. 4 000 000                      C. 40 000 000                      D. 400 000 000

**Câu 3.** Làm tròn số nào dưới đây đến hàng trăm nghìn thì được 100 000?

- A. 159 785                      B. 112 361                      C. 194 628                      D. 161 278

**Câu 4.** Các số thuộc dãy số 5, 10, 15, 20, .... là:

- A. 80 và 92                      B. 35 và 71                      C. 735 và 850                      D. 420 và 337

**Câu 5.** Số liền trước của số chẵn nhỏ nhất có năm chữ số khác nhau là:

- A. 10 324                      B. 10 432                      C. 10 234                      D. 10 233

**Câu 6.** Giá trị của biểu thức  $375 + 254 \times c$  với  $c = 9$  là:

- A. 5 661                      B. 2 661                      C. 1 899                      D. 2 663

**Câu 7.** Tư thế của bạn nam trong hình tạo thành góc nào?

- A. Góc vuông                      B. Góc nhọn                      C. Góc tù                      D. Góc bẹt

**II. TỰ LUẬN****Câu 1.** Đặt tính rồi tính.

53 011 + 5 159

.....

.....

.....

.....

22 311 – 15 213

.....

.....

.....

.....

16 415 x 4

.....

.....

.....

.....

26 015 : 5

.....

.....

.....

.....

**Câu 2.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm.

a) 15 tạ 7 yến = ..... kg

b)  $26 \text{ m}^2 7 \text{ dm}^2 = \dots\dots \text{ dm}^2$

c) 3 tấn 3 yến = ..... yến

d)  $2 \text{ m}^2 5 \text{ dm}^2 = \dots\dots \text{ cm}^2$

**Câu 3.** Một hình chữ nhật có chiều dài là  $b$ , chiều rộng bằng 48 cm. Với  $b = 63$  cm thì chu vi hình chữ nhật là bao nhiêu?

.....

.....

.....

.....

**Câu 4.** Một nông trường thu hoạch được 6 luống bắp cải, mỗi luống có 4 650 chiếc bắp cải. Nông trường đã chuyển tới cửa hàng 9 500 bắp cải và chuyển tới siêu thị 15 500 bắp cải. Hỏi nông trường còn lại bao nhiêu bắp cải đã thu hoạch?

.....

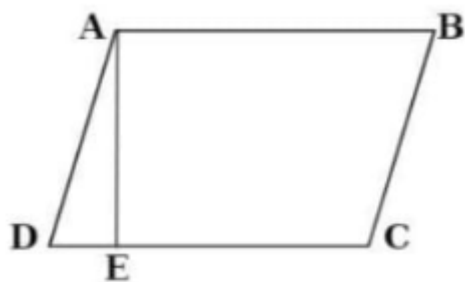
.....

.....

.....

.....

**Câu 5.** Điền số thích hợp vào chỗ trống:



Trong hình bên có:

..... góc vuông

..... góc nhọn

..... góc tù

## HƯỚNG DẪN GIẢI CHI TIẾT

## I. TRẮC NGHIỆM

**Câu 1.** Số gồm 8 triệu, 5 chục nghìn, 6 nghìn, 4 đơn vị được viết là:

- A. 80 056 040                      B. 8 506 004                      C. 8 056 004                      D. 8 056 040

**Phương pháp**

Viết số lần lượt từ hàng triệu, hàng trăm nghìn, hàng chục nghìn, hàng nghìn, hàng trăm, hàng chục, hàng đơn vị.

**Lời giải**

Số gồm 8 triệu, 5 chục nghìn, 6 nghìn, 4 đơn vị được viết là: 8 056 004

**Chọn C**

**Câu 2.** Giá trị của chữ số 4 trong số 472 780 206 là:

- A. 400 000                      B. 4 000 000                      C. 40 000 000                      D. 400 000 000

**Phương pháp**

Xác định hàng của chữ số 4 trong số đã cho, từ đó chỉ ra giá trị của chữ số đó

**Lời giải**

Chữ số 4 trong số 472 780 206 thuộc hàng trăm triệu nên có giá trị là 400 000 000

**Chọn D**

**Câu 3.** Làm tròn số nào dưới đây đến hàng trăm nghìn thì được 100 000?

- A. 159 785                      B. 112 361                      C. 194 628                      D. 161 278

**Phương pháp**

Làm tròn số đến hàng trăm nghìn ta so sánh chữ số hàng chục nghìn với 5.

Nếu chữ số hàng chục nghìn bé hơn 5 thì làm tròn xuống, còn lại thì làm tròn lên

**Lời giải**

Làm tròn số 112 361 đến hàng trăm nghìn thì được 100 000. (Vì chữ số hàng chục nghìn là  $1 < 5$ , làm tròn xuống)

**Chọn B**

**Câu 4.** Các số thuộc dãy số 5, 10, 15, 20, .... là:

- A. 80 và 92                      B. 35 và 71                      C. 735 và 850                      D. 420 và 337

**Phương pháp**

Quy luật: Các số trong dãy có chữ số tận cùng là 0 hoặc 5

**Lời giải**

Các số thuộc dãy số 5, 10, 15, 20, .... là: 735 và 850

**Chọn C**

**Câu 5.** Số liền trước của số chẵn nhỏ nhất có năm chữ số khác nhau là:

- A. 10 324                      B. 10 432                      C. 10 234                      D. 10 233

**Phương pháp**

Số liền trước của một số thì bé hơn số đó 1 đơn vị

**Lời giải**

Số chẵn nhỏ nhất có năm chữ số khác nhau là 10234

Vậy số liền trước của số chẵn nhỏ nhất có năm chữ số khác nhau là 10 233

**Chọn D**

**Câu 6.** Giá trị của biểu thức  $375 + 254 \times c$  với  $c = 9$  là:

- A. 5 661                      B. 2 661                      C. 1 899                      D. 2 663

**Phương pháp**

Thay chữ bằng số rồi tính giá trị của biểu thức

**Lời giải**

Với  $c = 9$  thì  $375 + 254 \times c = 375 + 254 \times 9 = 375 + 2 286 = 2 661$

**Chọn B**

**Câu 7.** Tư thế của bạn nam trong hình tạo thành góc nào?



- A. Góc vuông                      B. Góc nhọn                      C. Góc tù                      D. Góc bẹt

**Phương pháp**

Góc nhọn bé hơn góc vuông

Góc tù lớn hơn góc vuông

Góc bẹt bằng 2 lần góc vuông

**Lời giải**

Tư thế của bạn nam trong hình tạo thành góc tù.

**Chọn C**

**II. TỰ LUẬN**

**Câu 1.** Đặt tính rồi tính.

$$53\ 011 + 5\ 159$$

$$22\ 311 - 15\ 213$$

$$16\ 415 \times 4$$

$$26\ 015 : 5$$

**Phương pháp**

- Đặt tính

- Với phép cộng, phép trừ, phép nhân: Thực hiện từ phải sang trái

- Với phép chia: Chia lần lượt từ trái sang phải

### Lời giải

$$\begin{array}{r} 53011 \\ + 5159 \\ \hline 58170 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22311 \\ - 15213 \\ \hline 7098 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16415 \\ \times 4 \\ \hline 65660 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26015 \overline{) 5} \\ 10 \overline{) 5203} \\ 015 \\ 0 \end{array}$$

**Câu 2.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm.

a) 15 tạ 7 yến = ..... kg

b) 26 m<sup>2</sup> 7 dm<sup>2</sup> = ..... dm<sup>2</sup>

c) 3 tấn 3 yến = ..... yến

d) 2m<sup>2</sup> 5 dm<sup>2</sup> = ..... cm<sup>2</sup>

### Phương pháp

Áp dụng cách đổi:

$$1 \text{ tạ} = 100 \text{ kg}, 1 \text{ yến} = 10 \text{ kg}$$

$$1 \text{ m}^2 = 100 \text{ dm}^2 = 10\,000 \text{ cm}^2$$

$$1 \text{ dm}^2 = 100 \text{ cm}^2$$

### Lời giải

a) 15 tạ 7 yến = **1 570** kg

b) 26 m<sup>2</sup> 7 dm<sup>2</sup> = **2 607** dm<sup>2</sup>

c) 3 tấn 3 yến = **303** yến

d) 2m<sup>2</sup> 5 dm<sup>2</sup> = **20 500** cm<sup>2</sup>

**Câu 3.** Một hình chữ nhật có chiều dài là b, chiều rộng bằng 48 cm. Với b = 63 cm thì chu vi hình chữ nhật là bao nhiêu?

### Phương pháp

$$\text{Chu vi hình chữ nhật} = (\text{chiều dài} + \text{chiều rộng}) \times 2$$

### Lời giải

Với b = 63 cm thì chu vi hình chữ nhật là:  $(63 + 48) \times 2 = 111 \times 2 = 222$  (cm)

**Câu 4.** Một nông trường thu hoạch được 6 luống bắp cải, mỗi luống có 4 650 chiếc bắp cải. Nông trường đã chuyển tới cửa hàng 9 500 bắp cải và chuyển tới siêu thị 15 500 bắp cải. Hỏi nông trường còn lại bao nhiêu bắp cải đã thu hoạch?

### Phương pháp

- Tìm số chiếc bắp cải thu hoạch được = Số cây ở mỗi luống x số luống

- Tìm tổng số cây bắp cải đã chuyển tới cửa hàng và siêu thị

- Tìm số cây bắp cải còn lại

### Lời giải

Số chiếc bắp cải thu hoạch được là:

$$4\ 650 \times 6 = 27\ 900 \text{ (chiếc)}$$

Số bắp cải đã chuyển tới cửa hàng và siêu thị là:

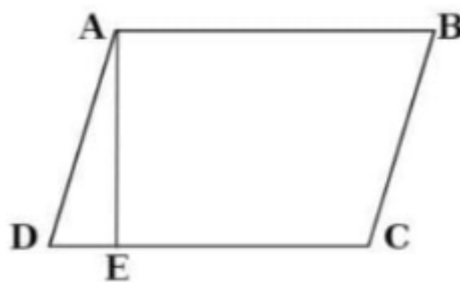
$$9\ 500 + 15\ 500 = 25\ 000 \text{ (chiếc)}$$

Nông trường còn lại số bắp cải đã thu hoạch là:

$$27\ 900 - 25\ 000 = 2\ 900 \text{ (chiếc)}$$

Đáp số: 2 900 chiếc bắp cải

**Câu 5.** Điền số thích hợp vào chỗ trống:



Trong hình bên có:

..... góc vuông

..... góc nhọn

..... góc tù

### Phương pháp

- Góc nhọn bé hơn góc vuông

- Góc tù lớn hơn góc vuông

### Lời giải

Trong hình bên có:

**3** góc vuông

**3** góc nhọn

**2** góc tù

-----**HẾT**-----

Loigiaihay.com

Loigiaihay.com

Loigiaihay.com

Loigiai

Loigiaihay.com

Loigiaihay.com

Loigiaiha

Loigiaihay.com