

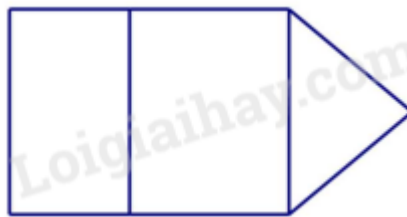
**ĐỀ ÔN TẬP HÈ TOÁN LỚP 3****BỘ SÁCH: CHÂN TRỜI SÁNG TẠO****ĐỀ SỐ 4****PHẦN 1: TRẮC NGHIỆM**

**Khoanh vào chữ cái trước ý đúng trong mỗi câu sau:**

**Câu 1.** Số gồm 8 chục nghìn, 5 nghìn, 2 chục và 1 đơn vị được viết là:

- A. 8 521                      B. 85 021                      C. 80 521                      D. 85 012

**Câu 2.** Trong hình dưới đây có bao nhiêu góc vuông:



- A. 10 góc vuông      B. 6 góc vuông      C. 8 góc vuông      D. 4 góc vuông

**Câu 3.** Hình chữ nhật có chiều dài là 5m 36cm, chiều rộng là 9 dm. Chu vi hình chữ nhật đó là:

- A. 4824 cm                      B. 1 252 dm                      C. 1 252 cm                      D. 626 cm

**Câu 4.** Một khay táo có giá 49 000 đồng. Cửa hàng đang có chương trình khuyến mãi giảm giá 5 000 đồng mỗi khay táo cho khách hàng mua từ 2 khay táo trở lên. Hỏi khi mua 2 khay táo theo chương trình khuyến mãi này, bác Hoài phải trả bao nhiêu tiền?



- A. 49 000 đồng      B. 98 000 đồng      C. 88 000 đồng      D. 93 000 đồng

**Câu 5.** Trong các khẳng định sau, hãy chọn khẳng định sai:

- A. Một ngày có 24 giờ  
 B. Tháng 7 có 31 ngày  
 C. Tháng 8 có 30 ngày  
 D. Một năm có 12 tháng

**Câu 6.** Việt gieo một con xúc xắc. Khả năng nào sau đây chắc chắn xảy ra:

- A. Số chấm xuất hiện là số lẻ  
 B. Số chấm xuất hiện là số chẵn  
 C. Số chấm xuất hiện nhỏ hơn 7  
 D. Số chấm xuất hiện nhỏ hơn 1

**PHẦN 2. TỰ LUẬN****Câu 1.** Điền số thích hợp vào ô trống:

a)  $1\ 538 + \square = 6\ 927$

b)  $\square : 3 = 12\ 526$

c)  $4 \times \square = 67\ 400$

**Câu 2.** Đặt tính rồi tính

$13\ 567 + 36\ 044$

$58\ 632 - 25\ 434$

$20\ 092 \times 4$

$97\ 075 : 5$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**Câu 3.** Số?

$6\ m = \dots\dots\dots\ mm$

$17\ 000\ ml = \dots\dots\dots\ l$

$19\ kg = \dots\dots\dots\ g$

$3\ dm = \dots\dots\dots\ mm$

**Câu 4.** Kho vắc-xin Covid-19 có 80 000 liều, chuyển đầu chuyển về các tỉnh thành 12 306 liều, chuyển sau chuyển gấp 3 lần chuyển trước. Hỏi cả hai chuyển đã chuyển được bao nhiêu liều vắc-xin?



.....

.....

.....

.....

.....

**Câu 5.** Tìm số bị chia nhỏ nhất của một phép chia có dư, biết thương là số nhỏ nhất có năm chữ số khác nhau và còn dư 5.

.....

.....

.....

**HƯỚNG DẪN GIẢI CHI TIẾT****PHẦN 1: TRẮC NGHIỆM**

**Câu 1.** Số gồm 8 chục nghìn, 5 nghìn, 2 chục và 1 đơn vị được viết là:

- A. 8 521                      B. 85 021                      C. 80 521                      D. 85 012

**Phương pháp**

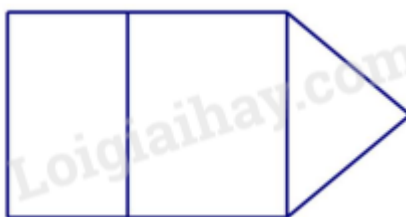
Viết số lần lượt từ hàng chục nghìn, hàng nghìn, hàng trăm, hàng chục, hàng đơn vị

**Lời giải**

Số gồm 8 chục nghìn, 5 nghìn, 2 chục và 1 đơn vị được viết là 85 021

**Chọn B**

**Câu 2.** Trong hình dưới đây có bao nhiêu góc vuông:



- A. 10 góc vuông      B. 6 góc vuông      C. 8 góc vuông      D. 4 góc vuông

**Phương pháp**

Sử dụng ê ke để kiểm tra và đếm số góc vuông.

**Lời giải**

Trong hình trên có 8 góc vuông.

**Chọn C**

**Câu 3.** Hình chữ nhật có chiều dài là 5m 36cm, chiều rộng là 9 dm. Chu vi hình chữ nhật đó là:

- A. 4824 cm                      B. 1 252 dm                      C. 1 252 cm                      D. 626 cm

**Phương pháp**

Đổi 5m 36cm và 9 dm sang đơn vị cm

Chu vi hình chữ nhật = (chiều dài + chiều rộng) x 2

**Lời giải**

Đổi 5m 36cm = 536 cm

9 dm = 90 cm

Chu vi hình chữ nhật đó là:  $(536 + 90) \times 2 = 1\,252$  (cm)

**Chọn C**

**Câu 4.** Một khay táo có giá 49 000 đồng. Cửa hàng đang có chương trình khuyến mãi giảm giá 5 000 đồng mỗi khay táo cho khách hàng mua từ 2 khay táo trở lên. Hỏi khi mua 2 khay táo theo chương trình khuyến mãi này, bác Hoài phải trả bao nhiêu tiền?

- A. 49 000 đồng      B. 98 000 đồng      C. 88 000 đồng      D. 93 000 đồng

### Phương pháp

- Tìm giá tiền của mỗi khay táo theo chương trình khuyến mại
- Tìm giá tiền khi mua 2 khay táo theo chương trình khuyến mại

### Lời giải

Giá tiền của mỗi khay táo theo chương trình khuyến mại là:

$$49\ 000 - 5\ 000 = 44\ 000 \text{ (đồng)}$$

Bác Hoài phải trả số tiền là:

$$44\ 000 \times 2 = 88\ 000 \text{ (đồng)}$$

### Chọn C

**Câu 5.** Trong các khẳng định sau, hãy chọn khẳng định sai:

- A. Một ngày có 24 giờ
- B. Tháng 7 có 31 ngày
- C. Tháng 8 có 30 ngày
- D. Một năm có 12 tháng

### Phương pháp

Đọc các khẳng định để xác định câu sai

### Lời giải

Khẳng định sai là: Tháng 8 có 30 ngày

### Chọn C

**Câu 6.** Việt gieo một con xúc xắc. Khả năng nào sau đây chắc chắn xảy ra:

- A. Số chấm xuất hiện là số lẻ
- B. Số chấm xuất hiện là số chẵn
- C. Số chấm xuất hiện nhỏ hơn 7
- D. Số chấm xuất hiện nhỏ hơn 1

### Phương pháp

Em chọn khả năng chắc chắn xảy ra khi gieo xúc xắc

### Lời giải

Khả năng nào sau đây chắc chắn xảy ra: Số chấm xuất hiện nhỏ hơn 7

### Chọn C

## PHẦN 2. TỰ LUẬN

**Câu 1.** Điền số thích hợp vào ô trống:

a)  $1\ 538 + \square = 6\ 927$

b)  $\square : 3 = 12\ 526$

c)  $4 \times \square = 67\ 400$

**Phương pháp**

- Muốn tìm số hạng chưa biết ta lấy tổng trừ đi số hạng kia
- Muốn tìm số bị chia ta lấy thương nhân với số chia
- Muốn tìm thừa số chưa biết ta lấy tích chia cho thừa số đã biết

**Lời giải**

a)  $1\ 538 + \dots = 6\ 927$

$6\ 927 - 1\ 538 = 5\ 389$

Vậy số cần điền vào chỗ chấm là 5 389

b)  $\dots : 3 = 12\ 526$

$12\ 526 \times 3 = 37\ 578$

Vậy số cần điền vào chỗ chấm là 37 578

c)  $4 \times \dots = 67\ 400$

$67\ 400 : 4 = 16\ 850$

Vậy số cần điền vào chỗ chấm là 16 850

**Câu 2. Đặt tính rồi tính**

$13\ 567 + 36\ 044$

$58\ 632 - 25\ 434$

$20\ 092 \times 4$

$97\ 075 : 5$

**Phương pháp**

- Đặt tính
- Với phép cộng, phép trừ, phép nhân: Tính lần lượt từ phải sang trái
- Với phép chia: Chia lần lượt từ trái sang phải

**Lời giải**

$$\begin{array}{r} 13567 \\ + 36044 \\ \hline 49611 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58632 \\ - 25434 \\ \hline 33198 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20092 \\ \times 4 \\ \hline 80368 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97075 \overline{) 5} \\ 47 \quad \overline{) 19415} \\ 20 \\ 07 \\ 25 \\ 0 \end{array}$$

**Câu 3. Số?**

6 m = ..... mm

17 000 ml = ..... l

19 kg = ..... g

3 dm = ..... mm

**Phương pháp**

Áp dụng cách đổi:

$$1 \text{ m} = 1\,000 \text{ mm} ; 1\,000 \text{ ml} = 1 \ell$$

$$1 \text{ kg} = 1\,000 \text{ g} ; 1 \text{ dm} = 100 \text{ mm}$$

**Lời giải**

$$6 \text{ m} = \mathbf{6\,000} \text{ mm}$$

$$17\,000 \text{ ml} = \mathbf{17} \ell$$

$$19 \text{ kg} = \mathbf{19\,000} \text{ g}$$

$$3 \text{ dm} = \mathbf{300} \text{ mm}$$

**Câu 4.** Kho vắc-xin Covid-19 có 80 000 liều, chuyển đầu chuyển về các tỉnh thành 12 306 liều, chuyển sau chuyển gấp 3 lần chuyển trước. Hỏi cả hai chuyển đã chuyển được bao nhiêu liều vắc-xin?

**Phương pháp**

- Tìm số liều vắc xin đã chuyển đi chuyển sau = số liều vắc xin đã chuyển đi chuyển đầu x 3
- Tìm số liều vắc xin đã chuyển đi chuyển trong 2 chuyển

**Lời giải**

Số liều vắc xin đã chuyển đi chuyển sau là:

$$12\,306 \times 3 = 36\,918 \text{ (liều)}$$

Cả hai chuyển đã chuyển được số liều vắc-xin là:

$$12\,306 + 36\,918 = 49\,224 \text{ (liều)}$$

Đáp số: 49 224 liều vắc xin

**Câu 5.** Tìm số bị chia nhỏ nhất của một phép chia có dư, biết thương là số nhỏ nhất có năm chữ số khác nhau và còn dư 5.

**Phương pháp**

- Tìm số nhỏ nhất có năm chữ số khác nhau
- Tìm số chia nhỏ nhất
- Số bị chia = thương x số chia + số dư

**Lời giải**

Số nhỏ nhất có năm chữ số khác nhau là: 10 234. Vậy thương là: 10 234

Số dư bằng 5, suy ra số chia nhỏ nhất bằng 6

Vậy số bị chia nhỏ nhất của phép chia đó là:

$$10\,234 \times 6 + 5 = 61\,409$$