

Họ và tên:

Lớp:

ĐỀ KIỂM TRA HỌC KÌ 2 – ĐỀ 6**Môn: Toán – Lớp 3****Bộ sách: Cánh diều**

Thời gian làm bài: 40 phút

I. TRẮC NGHIỆM

(Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng)

Câu 1: Số gồm 3 chục nghìn, 8 chục, 7 đơn vị viết là:

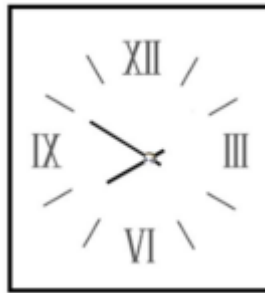
- A. 3087 B. 30 870 C. 30 087 D. 300 087

Câu 2: Số liền trước của số 45 000 là:

- A. 44 999 B. 45 001 C. 44 099 D. 44 009

Câu 3: Tháng nào dưới đây có 30 ngày?

- A. Tháng 2 B. Tháng 6 C. Tháng 7 D. Tháng 12

Câu 4: Cho hình vẽ dưới đây:

Đồng hồ đang chỉ mấy giờ?

- A. 7 giờ 50 phút B. 7 giờ kém 5 phút
C. 8 giờ kém 5 phút D. 8 giờ 50 phút

Câu 5: Tính cạnh hình vuông biết chu vi là 8 024 m.

- A. 32 096 m B. 2006 m C. 1 003 m D. 4 012 m

Câu 6: Bác Mai đi chợ mua 45 000 tiền thịt và 12 000 đồng rau củ. Hỏi bác Mai mua hết bao nhiêu tiền?

- A. 47 000 đồng B. 33 000 đồng C. 67 000 đồng D. 57 000 đồng

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

4 722 + 5 369

14 751 – 10 162

.....

.....

.....

.....

.....

.....

27 108 x 8

57 708 : 3

.....

.....

Câu 2. Tính giá trị của biểu thức:

a) 38 040 : 5 : 2

b) 56 058 – 46 902 : 6

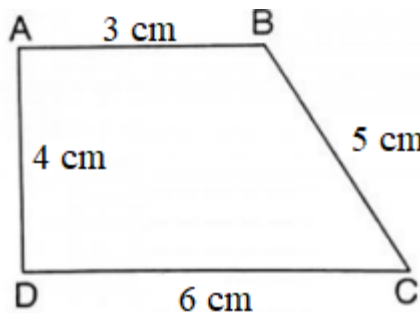
.....

Câu 3. >, <, =

a) 4kg 300g 4030 g

b) 1 200 ml x 6 8 l

Câu 4. Tính chu vi hình tứ giác ABCD trong hình vẽ bên:



.....

Câu 5. Thửa ruộng thứ nhất thu hoạch được 2 453 kg thóc, thửa ruộng thứ hai thu được gấp 3 thửa ruộng thứ nhất. Tính số ki-lô-gam thóc thu được ở cả hai thửa ruộng.

.....

HƯỚNG DẪN GIẢI CHI TIẾT

I. TRẮC NGHIỆM

Câu 1. Số gồm 3 chục nghìn, 8 chục, 7 đơn vị viết là:

- A. 3087 B. 30 870 C. 30 087 D. 300 087

Phương pháp

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

Cách giải

Số gồm 3 chục nghìn, 8 chục, 7 đơn vị viết là 30 087.

Chọn C.

Câu 2. Số liền trước của số 45 000 là:

- A. 44 999 B. 45 001 C. 44 099 D. 44 009

Phương pháp

Để tìm số liền trước của một số ta lấy số đó trừ đi 1.

Cách giải

Số liền trước của số 45 000 là 44 999.

Chọn A

Câu 3. Tháng nào dưới đây có 30 ngày?

- A. Tháng 2 B. Tháng 6 C. Tháng 7 D. Tháng 12

Phương pháp

Dựa vào kiến thức:

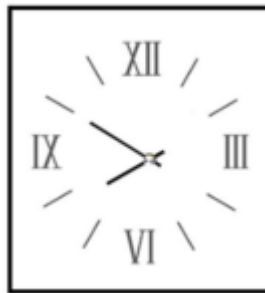
Các tháng có 30 ngày là 4, 6, 9, 11

Cách giải

Tháng có 30 ngày trong các tháng trên là tháng 6.

Chọn B.

Câu 4. Cho hình vẽ dưới đây:



Đồng hồ đang chỉ mấy giờ?

- A. 7 giờ 50 phút B. 7 giờ kém 5 phút
C. 8 giờ kém 5 phút D. 8 giờ 50 phút

Phương pháp

Quan sát đồng hồ để trả lời câu hỏi.

Cách giải

Đồng hồ đang chỉ 7 giờ 50 phút.

Chọn A

Câu 5. Tính cạnh hình vuông biết chu vi là 8 024 m.

A. 32 096 m B. 2 006 m C. 1 003 m D. 4 012 m

Phương pháp

Độ dài cạnh hình vuông = Chu vi hình vuông : 4

Cách giải

Độ dài cạnh hình vuông là

$$8\,024 : 4 = 2\,006 \text{ (m)}$$

Đáp số: 2 006 m

Chọn B.

Câu 6. Bác Mai đi chợ mua 45 000 tiền thịt và 12 000 đồng rau củ. Hỏi bác Mai mua hết bao nhiêu tiền?

A. 47 000 đồng B. 33 000 đồng C. 67 000 đồng D. 57 000 đồng

Phương pháp

Số tiền bác Mai đã mua = Số tiền mua thịt + số tiền mua rau củ

Cách giải

Số tiền bác Mai mua thịt và rau củ là

$$45\,000 + 12\,000 = 57\,000 \text{ (đồng)}$$

Đáp số: 57 000 đồng

Chọn D**II. TỰ LUẬN**

Câu 1. Đặt tính rồi tính.

$$4\,722 + 5\,369$$

$$14\,751 - 10\,162$$

$$27\,108 \times 8$$

$$57\,708 : 3$$

Phương pháp

- Đặt tính

- Với phép cộng, phép trừ: Cộng hoặc trừ các chữ số lần lượt từ phải sang trái.

- Với phép nhân: Thực hiện nhân lần lượt thừa số thứ hai với từng chữ số của thừa số thứ nhất lần lượt từ phải sang trái.

- Với phép chia: Thực hiện chia lần lượt từ trái sang phải

Cách giải

$$\begin{array}{r} 4722 \\ + 5369 \\ \hline 10091 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14751 \\ - 10162 \\ \hline 4589 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27108 \\ \times 8 \\ \hline 216864 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57708 \overline{) 3} \\ 27 \overline{) 19236} \\ 07 \\ 10 \\ 18 \\ 0 \end{array}$$

Câu 2. Tính giá trị của biểu thức:

a) $38\ 040 : 5 : 2$

b) $56\ 058 - 46\ 902 : 6$

Phương pháp

- Với biểu thức chỉ chứa phép nhân, phép chia ta thực hiện từ trái sang phải.

- Với biểu thức chứa phép tính cộng, trừ, nhân, chia ta thực hiện phép tính nhân, chia trước, thực hiện phép tính cộng, trừ sau.

Cách giải

a) $38\ 040 : 5 : 2 = 7\ 608 : 2$
 $= 3\ 804$

b) $56\ 058 - 46\ 902 : 6 = 56\ 058 - 7\ 817$
 $= 48\ 241$

Câu 3. >, <, =

a) $4\text{kg } 300\text{g} \dots\dots\dots 4030\text{ g}$

b) $1\ 200\text{ ml} \times 6 \dots\dots\dots 8\ \ell$

Phương pháp

Áp dụng cách đổi:

$1\text{ kg} = 1\ 000\text{g}$

$1\ \ell = 1\ 000\text{ ml}$

Cách giải

a) $4\text{kg } 300\text{g} \dots\dots\dots 4030\text{ g}$

Ta có $4\text{kg } 300\text{g} = 4\ 300\text{ g}$

Vậy $4\text{ kg } 300\text{ g} > 4\ 030\text{ g}$

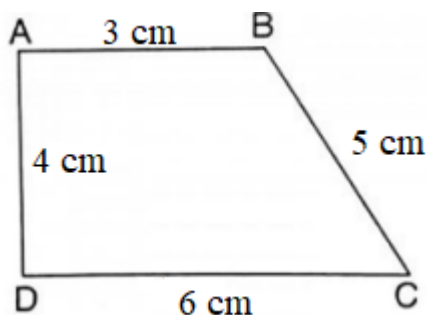
b) $1\ 200\text{ ml} \times 6 \dots\dots\dots 8\ \ell$

Ta có $1\ 200\text{ ml} \times 6 = 7\ 200\text{ ml}$; $8\ \ell = 8\ 000\text{ ml}$

Mà $7\ 200\ \text{ml} < 8\ 000\ \text{ml}$

Vậy $1\ 200\ \text{ml} \times 6 < 8\ \ell$

Câu 4. Tính chu vi hình tứ giác ABCD trong hình vẽ bên:



Phương pháp

Chu vi hình tứ giác ABCD bằng tổng độ dài các cạnh AB, BC, CD, DA

Cách giải

Chu vi hình tứ giác ABCD là

$$3 + 5 + 6 + 4 = 18\ (\text{cm})$$

Đáp số: 18 cm

Câu 5. Thửa ruộng thứ nhất thu hoạch được 2 453 kg thóc, thửa ruộng thứ hai thu được gấp 3 thửa ruộng thứ nhất. Tính số ki-lô-gam thóc thu được ở cả hai thửa ruộng.

Phương pháp

- Số kg thóc thu hoạch được ở thửa ruộng thứ hai = Số kg thóc thu hoạch ở thửa ruộng thứ nhất $\times 3$
- Tìm tổng số kg thóc thu hoạch ở hai thửa ruộng

Cách giải

Số kg thóc thu hoạch được ở thửa ruộng thứ hai là

$$2\ 453 \times 3 = 7\ 359\ (\text{kg})$$

Số ki-lô-gam thóc thu được ở cả hai thửa ruộng là

$$2\ 453 + 7\ 359 = 9\ 812\ (\text{kg})$$

Đáp số: 9 812 kg thóc