

ĐỀ ÔN TẬP HÈ TOÁN LỚP 3**BỘ SÁCH: KẾT NỐI TRI THỨC VỚI CUỘC SỐNG****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. Biết $\times 5 = 21\,740 + 49\,325$. Số thích hợp điền vào chỗ chấm là:

- A. 355 325 B. 31 560 C. 14 213 D. 31 065

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. Đồng hồ chỉ mấy giờ:



- A. 2 giờ B. 12 giờ 10 phút C. 1 giờ 10 phút D. 2 giờ 1 phút

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. Viêt 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?

$6\text{ m} = \dots\dots\dots\text{ mm}$

$17\ 000\text{ ml} = \dots\dots\dots\ell$

$19\text{ kg} = \dots\dots\dots\text{ g}$

$3\text{ dm} = \dots\dots\dots\text{ mm}$

Câu 4. Một đội công nhân ngày thứ nhất sửa được 1 629 m đường. Ngày thứ hai sửa được số mét đường bằng số mét đường của ngày thứ nhất giảm đi 3 lần. Hỏi cả hai ngày đội công nhân sửa được đoạn đường dài bao nhiêu mét?

Câu 5. Đọc bảng thống kê số liệu sau:

Số học sinh tham gia Hội khỏe Phù Đổng trường Tiểu học A

Môn	Kéo co	Bóng đá	Cờ vua	Bóng chuyền
Số học sinh	34	26	25	42

Từ bảng trên, hãy cho biết:

- Môn thi nào có số lượng học sinh tham gia nhiều nhất? Môn thi nào có số lượng học sinh tham gia ít nhất?

- Trường Tiểu học A có tất cả bao nhiêu bạn tham gia Hội khỏe Phù Đổng?

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. Biết $\times 5 = 21\ 740 + 49\ 325$. Số thích hợp điền vào chỗ chấm là:

- A. 355 325 B. 31 560 C. 14 213 D. 31 065

Phương pháp

- Tính kết quả vế phải

- Muốn tìm x ở vị trí thừa số chưa biết, ta lấy tích chia cho thừa số đã biết.

Lời giải

$$\text{.....} \times 5 = 21\ 740 + 49\ 325$$

$$\text{.....} \times 5 = 71\ 065$$

$$71\ 065 : 5 = 14\ 213$$

Vậy số cần điền vào chỗ chấm là 14 213

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) $\times 2$

Lời giải

$$\text{Đổi } 5\text{m } 36\text{cm} = 536\text{ cm}$$

$$9\text{ dm} = 90\text{ cm}$$

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

Chọn C

Câu 4. Đồng hồ chỉ mấy giờ:



- A. 2 giờ B. 12 giờ 10 phút C. 1 giờ 10 phút D. 2 giờ 1 phút

Phương pháp

Quan sát tranh để xác định thời gian trên đồng hồ

Lời giải

Đồng hồ chỉ 12 giờ 10 phút

Chọn B

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. Một đội công nhân ngày thứ nhất sửa được 1 629 m đường. Ngày thứ hai sửa được số mét đường bằng số mét đường của ngày thứ nhất giảm đi 3 lần. Hỏi cả hai ngày đội công nhân sửa được đoạn đường dài bao nhiêu mét?

Phương pháp

- Tìm số mét đường ngày thứ hai sửa được = Số mét đường ngày thứ nhất sửa được : 3
- Tìm số mét đường cả hai ngày sửa được

Lời giải

Số mét đường ngày thứ hai sửa được là:

$$1\,629 : 3 = 543 \text{ (m)}$$

Cả hai ngày đội công nhân sửa được số mét đường là:

$$1\,629 + 543 = 2\,172 \text{ (m)}$$

Đáp số: 2 172 m đường

Câu 5. Đọc bảng thống kê số liệu sau:

Số học sinh tham gia Hội khỏe Phù Đổng trường Tiểu học A

Môn	Kéo co	Bóng đá	Cờ vua	Bóng chuyền
Số học sinh	34	26	25	42

Từ bảng trên, hãy cho biết:

- Môn thi nào có số lượng học sinh tham gia nhiều nhất? Môn thi nào có số lượng học sinh tham gia ít nhất?
- Trường tiểu học A có tất cả bao nhiêu bạn tham gia Hội khỏe Phù Đổng?

Phương pháp

Dựa vào số liệu trong bảng thống kê để trả lời câu hỏi của bài toán

Lời giải

- Môn **bóng chuyền** có số lượng học sinh tham gia nhiều nhất. Môn **cờ vua** có số lượng học sinh tham gia ít nhất.

- Trường Tiểu học A có tất cả số bạn tham gia Hội khỏe Phù Đổng là:

$$34 + 26 + 26 + 42 = 127 \text{ (học sinh)}$$

Loigiaihay.com

Loigiaihay.com

Loigiaihay.com

Loigiai

Loigiaihay.com

Loigiaihay.com

Loigiaiha

Loigiaihay.com