

ĐỀ SỐ 1

Câu 1: Kết quả của phép tính: $245 - 59 = ?$ (M1- 0.5)

- a. 304 b. 186 c. 168 d. 286

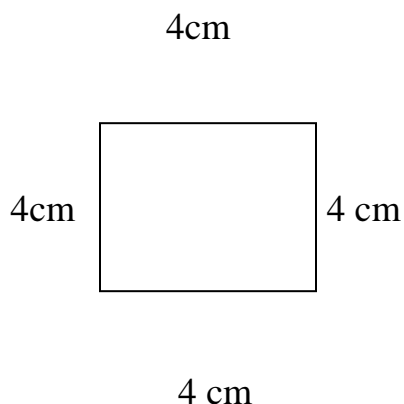
Câu 2: $1 \text{ m} = \dots \text{ cm}$? Số thích hợp cần điền vào chỗ trống là: (M2- 0.5)

- a . 10 cm b. 100 cm c. 1000 cm d . 1 cm

Câu 3: $0 : 4 = ?$ Kết quả của phép tính là: (M1- 0,5)

- a. 0 b. 1 c. 4 d. 40

Câu 4: (0,5đ) Độ dài đường gấp khúc sau là: (M1- 0.5)



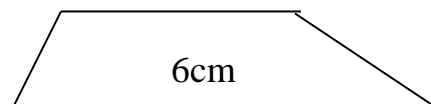
- a. 16 cm b. 20 cm c. 15 cm d. 12 cm

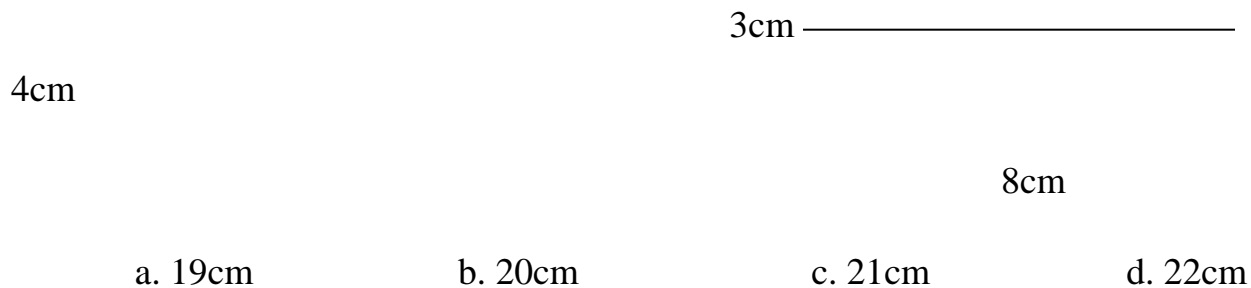
Câu 5: $30 + 50$ $20 + 60$. Dấu cần điền vào ô trống là: (M1- 0.5)

- a. < b. > c. = d. không có dấu

nào

Câu 6: Chu vi hình tứ giác sau là: (M2- 0.5)





Câu 7 : Đặt tính rồi tính (M2- 1)

- a) $465 + 213$ b) $857 - 432$ c) $456 - 19$ d) $234 + 296$

.....

.....

.....

Câu 8: Tính (M1- 0.5)

- $5 \times 0 = \dots\dots\dots$ $32 : 4 = \dots\dots\dots$ $21 : 3 = \dots\dots\dots$
- $45 : 5 = \dots\dots\dots$ $5 \times 8 = \dots\dots\dots$

Câu 9: Tính (M2- 1)

- a) $10 \text{ kg} + 36 \text{ kg} - 21 \text{ kg} = \dots\dots\dots$ b) $18 \text{ cm} : 2 \text{ cm} + 45 \text{ cm} =$
 $\dots\dots\dots$
 $= \dots\dots\dots$
 $= \dots\dots\dots$

Câu 10: Viết tiếp vào chỗ chấm cho thích hợp (M3- 1)

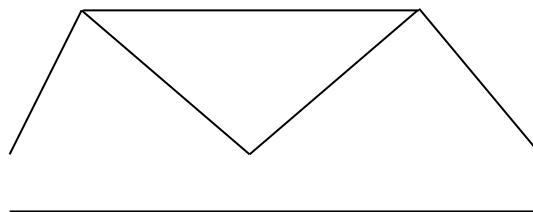
Lớp 2 C có 21 học sinh nữ. Số học sinh nữ nhiều hơn số học sinh nam là 6 em. Hỏi lớp 2 C có bao nhiêu học sinh nam ?

Trả lời: Lớp 2C có số học sinh nam là:

.....

Câu 11: Hình bên có hình tứ giác (M1- 0.5)

Hình bên có hình tam giác



Câu 12: Bài toán: (M3- 2)

Một bác thợ may dùng 16 m vải để may 4 bộ quần áo giống nhau. Hỏi để may một bộ quần áo như thế cần bao nhiêu mét vải?

Bài giải

.....

.....

.....

Câu 13: Tìm hiệu của số tròn chục lớn nhất với số chẵn lớn nhất có một chữ số

(M4- 1)

.....

.....

ĐỀ SỐ 2

I. TRẮC NGHIỆM :... (3 điểm)

Khoanh tròn kết quả đúng nhất .

1/ Tính :

$$32 : 4 = ?$$

- a. 7 b. 8 c. 9 d. 10

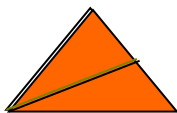
2/ Tìm x biết: $4 \times X = 36$

- a. $x = 8$ b. $x = 7$ c. $x = 9$ d. $x = 6$

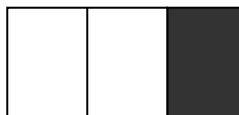
3/Viết “giờ” hoặc “phút” vào chỗ chấm thích hợp:

- a. Mỗi trận thi đấu bóng đá kéo dài trong 90
- b. Buổi sáng, em thức dậy lúc 6

4/ Khoanh vào chữ đặt dưới hình đã tô màu $\frac{1}{3}$



A

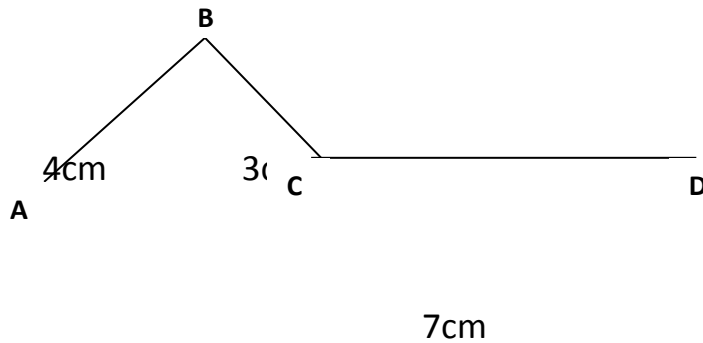


B



C

5/ Độ dài đường gấp khúc ABCD là:



- A 10cm B. 16cm C. 17 D. 14 cm

6/ Có 25 quyển vở chia đều cho 5 bạn. Hỏi mỗi bạn có mấy quyển vở?

- a. 5 kg b. 6 kg c. 4 kg d. 3 kg

II. TỰ LUẬN : ... (7điểm).

1. Tính nhẩm : (1 đ)

$$6 \times 4 = \dots \qquad 27 : 3 = \dots$$

$$6 \times 3 = \dots \qquad 28 : 4 = \dots$$

2. Tìm X : (1 đ)

a/ $X \times 5 = 35$

.....

b/ $X : 4 = 8 \times 4$

.....

3. Tính (1 đ)

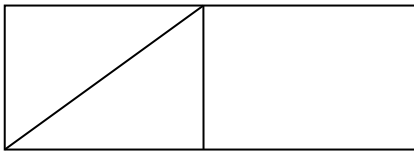
a) $3 \times 7 + 25 =$

b) $3 \times 0 + 16 =$

4. Hình vẽ bên có : (1 đ)

a/hình tam giác .

b/hình tứ giác .



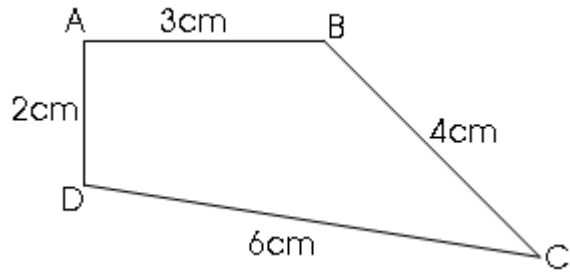
5. Có 30 bông hoa cắm vào các bình, mỗi bình có 5 bông hoa. Hỏi cắm được tất cả mấy bình? (1 điểm)

Bài giải

.....

.....

6. Cho tứ giác ABCD (như hình vẽ) (2 đ)



a. Tính chu vi của hình tứ giác ABCD.

b. Kẻ thêm 1 đoạn thẳng để được 1 hình tam giác và 2 hình tứ giác. (kẻ trực tiếp vào hình)

Bài giải

.....

ĐÁP ÁN MÔN TOÁN .

I. TRẮC NGHIỆM: 3 điểm .

Mỗi câu đúng 0,5 điểm .

- | | | | |
|-----|------|--------------------|------|
| 1.b | 2. c | 3. a: phút; b: giờ | 4. b |
| 5.d | 6. a | | |

II. TỰ LUẬN: 7 điểm

Câu 1:(1 điểm) mỗi câu đúng 0,25 điểm .

- Kết quả lần lượt là: 24 , 18 , 9 , 7

Câu 2: (1 điểm) mỗi câu đúng 0,5 điểm

a./ $X = 7$

b/ $X = 8$

Câu 3. (1 điểm)

a/ 46

b/ 16

Câu 4: (1 điểm)

a/ Có 2 hình tam giác

b/ Có 4 hình tứ giác .

Câu 5. (1 điểm)

Giải

Cắm được số bình hoa là:

$$30 : 5 = 6 \text{ (bình)}$$

Đáp số : 6 bình .

Câu 6.(2 điểm)

Giải

a/ Chu vi hình tứ giác là :

$$3 + 2 + 4 + 6 = 15 \text{ (cm)}$$

Đáp số : 15 cm

b/ Kẻ đúng yêu cầu (Vẽ đường thẳng từ B xuống DC hoặc vẽ từ điểm D xuống đoạn thẳng BC)

ĐỀ SỐ 3

Bài 1: Đặt tính rồi tính (2 điểm)

a/ $257 + 312$

b/ $629 + 40$

c/ $318 - 106$

d/ $795 - 581$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 2: Số (1 điểm)

Đọc số	Viết số
Một trăm linh chín	
	321
	906
Hai trăm hai mươi hai	
Sáu trăm bốn mươi	

Bài 3: Tính (2 điểm)

a/ $3 \times 6 + 41 =$

=

c/ $4 \times 7 - 16 =$

=

b/ $45 : 5 - 5 =$

=

d/ $16 : 2 + 37 =$

=

Bài 4: Giải bài toán (2 điểm)

Nhà bác Hùng thu hoạch được 259 kg mận. Nhà bác Thoại thu hoạch nhiều hơn nhà bác Hùng 140 kg. Hỏi nhà bác Thoại thu hoạch được bao nhiêu ki-lô-gam mận?

Bài giải

.....
 Bài 5: Tìm x (1 điểm)

a/ $X : 4 = 5$

$3 \times X = 24$

x =

x =

x =

x =

Bài 6: Khoanh tròn vào chữ cái đặt trước đáp án đúng (2 điểm)

a/ Tam giác ABC có các cạnh lần lượt là 120 mm, 300 mm và 240 mm. Chu vi của tam giác ABC là:

A. 606 mm
 cm

B. 660 mm

C. 660 cm

D. 606

b/ Lúc 8 giờ đúng,

A. Kim ngắn chỉ số 8, kim dài chỉ số 6

B. Kim ngắn chỉ số 12, kim dài chỉ số 6

C. Kim ngắn chỉ số 8, kim dài chỉ số 12

D. Kim ngắn chỉ số 8, kim dài chỉ số 3

c/ Các số 456; 623 và 142 được viết theo thứ tự từ bé đến lớn là:

A. 456; 623; 142

C. 142; 623; 456

B. 623; 456; 142

D. 142; 456; 623

d/ $x : 2 = 0$; x là:

A. $x = 1$

B. $x = 2$

C. $x = 0$

D. $x = 4$

HƯỚNG DẪN ĐÁNH GIÁ VÀ CHO ĐIỂM MÔN TOÁN

Năm học 2014 – 2015

Bài 1: (2 điểm) Đặt tính đúng mỗi phép tính được 0, 5 điểm

a/ $257 + 312 = 569$ b/ $629 + 40 = 669$ c/ $318 - 106 = 212$ d/ $795 - 581 = 214$

Bài 2: (1 điểm) Viết đúng mỗi ô trống được 0, 2 điểm

Đọc số	Viết số
Một trăm linh chín	109
Ba trăm hai mươi mốt	321
Chín trăm linh (lẻ) sáu	906
Hai trăm hai mươi hai	222
Sáu trăm bốn mươi	640

Bài 3: (2 điểm)

a/. $3 \times 6 + 41 = 18 + 41$ (0, 25 điểm) c/. $4 \times 7 - 16 = 28 - 16$ (0, 25 điểm)

$= 59$ (0, 25 điểm) $= 12$ (0, 25 điểm)

b/. $45 : 5 - 5 = 9 - 5$ (0, 25 điểm) d/. $16 : 2 + 37 = 8 + 37$ (0, 25 điểm)

$= 4$ (0, 25 điểm) $= 45$ (0, 25 điểm)

Bài 4: (2 điểm) Giải bài toán

Số kí-lô-gam mận nhà bác Thoại thu hoạch được là: (0, 5 điểm)

$$\begin{array}{r} 259 + 140 = 399 \text{ (kg)} \\ \underline{\quad\quad} \quad \underline{\quad\quad} \\ 0, 5 \quad 0, 25 \quad 0, 25 \end{array}$$

Đáp số: 399 kg

0, 25 0, 25

Bài 5: (1 điểm) Tìm x

a/. $x : 4 = 5$

$x = 5 \times 4$ (0, 25 điểm)

$x = 20$ (0, 25 điểm)

b/. $3 \times X = 24$

$x = 24 : 3$ (0, 25 điểm)

$x = 8$ (0, 25 điểm)

Bài 6: (2 điểm) Chọn đúng mỗi đáp án được 0, 5 điểm

a/ B

b/ C

c/ D

d/ C