

KIỂM TRA ĐỊNH KÌ CUỐI KÌ II
MÔN TOÁN LỚP 5

Họ và tên :

1. Điền dấu (<, >, =) thích hợp vào ô trống.

a) 30,001 30,01

b) 10,75 0,750

c) 26,1 26,099

d) 0,89 0,91.

2. Nối phép tính với kết quả đúng :

2 giờ 43 phút + 3 giờ 26 phút

2 giờ 16 phút

3 giờ 32 phút — 1 giờ 16 phút

6,9 giờ

2,8 giờ 4

6 giờ 9 phút

34,5 giờ : 5

11,2 giờ

3. Khoanh tròn vào chữ đặt trước câu trả lời đúng :

a) Chữ số 7 trong số 181,075 có giá trị là :

A. 7

B. $\frac{7}{10}$

C. $\frac{7}{100}$

D. $\frac{7}{1000}$

b) Phân số $\frac{3}{4}$ được viết dưới dạng số thập phân là :

A. 0,34

B. 0,75

C. 7,5

D. 3,4

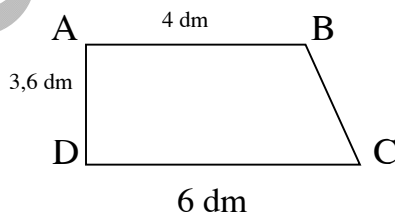
c) Diện tích hình thang ABCD là

A. 18 dm

B. 36 dm

C. 36 dm²

D. 18 dm²



d) Thể tích một bục gỗ hình lập phương có cạnh 5dm là :

A. 125

B. 125dm

C. 125 m²

D. 125 dm³.

e) Số thích hợp điền vào chỗ trống để 650kg =tấn là :

A. 65

B. 6.5

C. 0,65

D. 0,065.

4. Viết tiếp vào chỗ chấm cho thích hợp :

a) Tìm X

b) Tìm hai giá trị của X sao cho :

$$X \times 5,3 = 9,01 \times 4$$

$$X \times 5,3 = \dots\dots\dots$$

$$X = \dots\dots\dots$$

$$X = \dots\dots\dots$$

$$6,9 < X < 7,1$$

$$X = \dots\dots\dots ; X = \dots\dots\dots$$

5. Một cửa hàng định giá bán một chiếc cặp là 650 000 đồng. Nhân dịp khai giảng năm học mới, cửa hàng hạ giá 12%.

Hỏi sau khi giảm 12%, giá của chiếc cặp là bao nhiêu tiền.

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

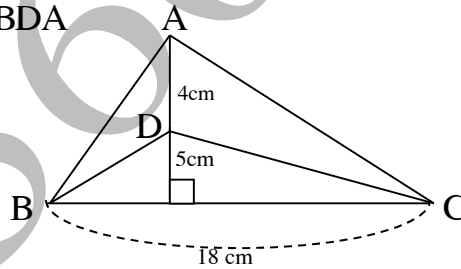
.....

.....

.....

.....

7. Tính diện tích của tam giác ADC + BDA



Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Họ và tên :

Lớp : 5

KIỂM TRA ĐỊNH KÌ CUỐI KÌ II
MÔN TOÁN LỚP 5 . ĐỀ SỐ 2
(Thời gian làm bài 40 phút)

1. Đặt tính và tính:

$3256,34 + 428,57$

$576,40 - 59,28$

$625,04 \times 6,5$

$125,76 : 1,6$

--	--	--	--

2.

<
>
=

a) 279,5 279,49

b) 327,300 327,3

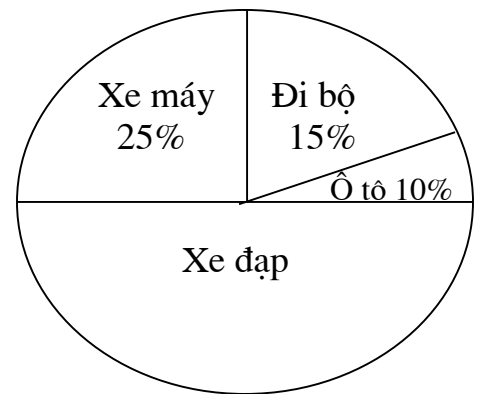
c) 49,589 49,59

d) 10,186 10,806

3. Viết vào chỗ chấm cho thích hợp :

Kết quả khảo sát phương tiện đến trường của 200 học sinh ở một trường tiểu học được cho trên biểu đồ hình quạt dưới đây :

- a) Số học sinh đi bộ đến trường là em.
- b) Số học sinh được đưa đến trường bằng xe đạp là em.
- c) Số học sinh được đưa đến trường bằng xe máy là em.
- d) Số học sinh được đưa đến trường bằng ô tô là em.



4. Viết số thập phân thích hợp vào chỗ chấm :

a) 8km 362 m = km.

b) 1 phút 30 giây = phút

c) 15 kg 262 g = kg

d) 32 cm² 5 mm² = cm²

5. Khoanh tròn vào chữ đặt trước câu trả lời đúng :

a) Chữ số 2 trong số 196,724 có giá trị là :

A. $\frac{2}{1000}$

B. $\frac{2}{100}$

C. $\frac{2}{10}$

D. 2

b) 10% của 8dm là :

A. 10 cm

B. 70cm

C. 8cm

D. 0,8

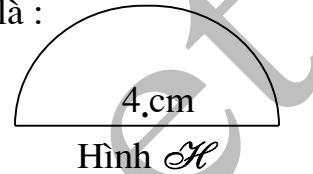
c) Cho nửa hình tròn \mathcal{H} như hình vẽ. Chu vi của hình \mathcal{H} là :

A. 6,28 cm

B. 10,28 cm

C. 12,56 cm

D. 16,56 m.



d) Số thích hợp điền vào chỗ chấm để $0,075 \text{ kg} = \square\square \text{ g}$ là

A. 7,5

B. 0,75

C. 75

D. 750

6. Một ô tô đi từ tỉnh A lúc 6 giờ đến tỉnh B lúc 10 giờ 45 phút. Ô tô đi với vận tốc 48 km/giờ và nghỉ dọc đường mất 15 phút. Tính độ dài quãng đường từ tỉnh A đến tỉnh B.

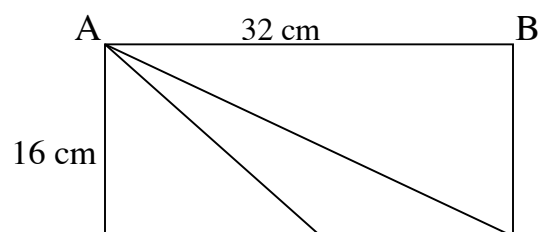
Bài giải

7. Cho hình chữ nhật ABCD. M là trung điểm của cạnh DC và có kích thước như hình vẽ :

a) Trong hình trên có mấy hình tam giác ?

b) Tính chu vi của hình chữ nhật.

c) Tính diện tích hình tam giác ADM.



D

M

C

Bài giải

Họ và tên :

Lớp : 5

KIỂM TRA ĐỊNH KÌ CUỐI KÌ II
MÔN TOÁN LỚP 5. ĐỀ SỐ 3
(Thời gian làm bài 40 phút)

1. Khoanh tròn vào chữ đặt trước câu trả lời đúng :

a) Chữ số 5 trong số 14,205 thuộc hàng nào :

- A. Hàng đơn vị B. Hàng trăm
C. Hàng phần trăm D. Hàng phần nghìn.

b) Phân số $\frac{2}{5}$ được viết dưới dạng số thập phân là :

- A. 2,5 B. 5,2 C. 0,4 D. 4,0

c) Từ 9 giờ kém 10 phút đến 9 giờ 30 phút có :

- A. 10 phút B. 20 phút C. 30 phút D. 40 phút

d) $0,5\% = ?$

- A. $\frac{5}{10}$ B. $\frac{5}{100}$ C. $\frac{5}{1000}$ D. $\frac{5}{10000}$

2.

<
>
=

a) 5,009 5,01

b) 11,389 11,39

c) 0,825 0,815

d) 20,5 20,500

3. Đặt tính và tính:

$1,345 + 25,6 + 8,29$

$78 - 20,05$

$17,03 \times 0,25$

$10,06 : 4,24$

4. Viết số thập phân thích hợp vào chỗ chấm :

a) $570 \text{ dm}^3 = \dots\dots\dots \text{ m}^3$.

b) $5\frac{3}{10} \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ g}$.

c) 25% của 520 =

d) $312 \text{ cm}^2 - 4 \text{ mm}^2 = \dots\dots\dots \text{ cm}^2$

5. Tỉnh A và tỉnh B cách nhau 180 km. Cùng một lúc có hai ô tô xuất phát từ hai tỉnh và đi ngược chiều nhau, sau 2 giờ chúng gặp nhau.

a) Hỏi một giờ cả hai ô tô đi được bao nhiêu ki - lô - mét ?

b) Tính vận tốc của mỗi ô tô, biết vận tốc của ô tô đi từ A bằng $\frac{2}{3}$ vận tốc ô tô đi từ B.

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

7. Một thửa ruộng hình thang có đáy lớn 62,5m, đáy bé bằng $\frac{2}{5}$ đáy lớn . người ta mở rộng thửa ruộng bằng cách kéo dài đáy bé thêm 12,4m và đáy lớn thêm 8m nên diện tích thửa ruộng tăng thêm là 367,2m². tính diện tích thửa ruộng hình thang lúc ban đầu

Bài giải

Họ và tên :

Lớp : 5

KIỂM TRA ĐỊNH KÌ CUỐI KÌ II
MÔN TOÁN LỚP 5. ĐỀ SỐ 4
(Thời gian làm bài 40 phút)

1. Đặt tính và tính:

$465,74 + 357,48$

$196,7 - 97,34$

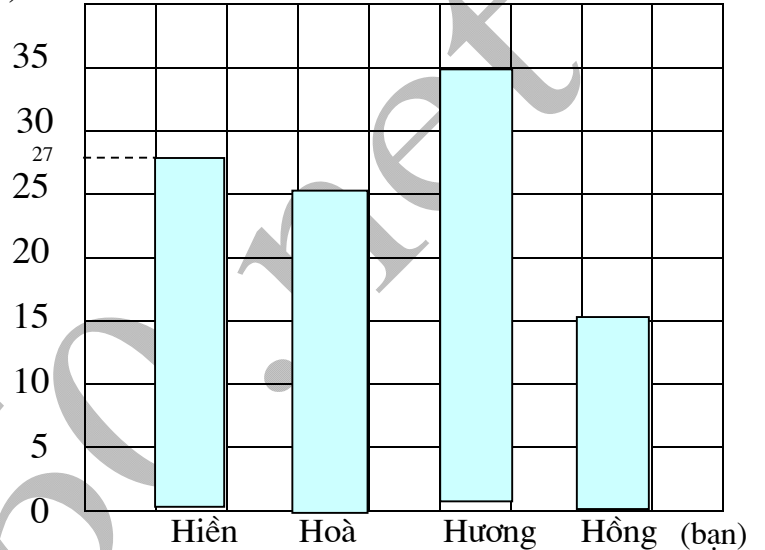
$67,8 \times 1,5$

$52 : 1,6$

2. Viết vào chỗ chấm cho thích hợp :

Biểu đồ dưới đây cho biết số điểm 10 của 4 bạn đã đạt được :
(Số điểm 10)

- a) Bạn được nhiều điểm 10 nhất
 b) Bạn được ít điểm 10 nhất.
 c) Bạn Hoà được điểm 10 và ít hơn số điểm 10 của bạn Hiền là điểm 10.



3.

<
>
=

?

a) 5,1 5,08

b) 12,030 12,03

c) 25,679 25,68

d) 0,919 0,92

4. Khoanh tròn vào chữ đặt trước câu trả lời đúng :

a) Hỗn số $4\frac{8}{9}$ viết dưới dạng phân số là :

A. $\frac{12}{9}$

B. $\frac{32}{9}$

C. $\frac{41}{9}$

D. $\frac{44}{9}$

b) $\frac{32}{100}$ viết dưới dạng số thập phân là :

A. 0,0032

B. 0,032

C. 0,32

D. 3,2

c) Thể tích của hình hộp chữ nhật có chiều dài 6cm, chiều rộng 5cm, chiều cao 8cm là :

A. 30 cm²

B. 240 cm

C. 240cm²

D. 240cm³

d) Số thích hợp điền vào chỗ chấm để $2m^3 = \dots\dots dm^3$ là

A. 20

B. 200

C. 2000

D. 20 000

e) Một ô tô đi với vận tốc 51 km/giờ. Hỏi ô tô đi với vận tốc bao nhiêu mét phút ?

A. 850 m/phút

B. 805 m/phút

C. 510 m/phút

D. 5 100 m/phút.

g) Một đội trồng rừng 5 ngày trồng được 300 cây keo. Hỏi đội đó trồng trong 6 ngày được bao nhiêu cây keo (mức trồng như nhau)?

A. 240 cây

B. 9000 cây

C. 360 cây

D. 10 cây

5. Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống

a) 135 phút = 13,5 giờ

b) $2 \text{ dm}^3 35 \text{ cm}^3 = 2,035 \text{ dm}^3$

c) 3 ngày 15 giờ + 2 ngày 12 giờ = 6 ngày 3 giờ .

6. Một phòng học dạng hình hộp chữ nhật có chiều dài 8m, chiều rộng 6m, chiều cao 3,5m. Người ta sơn trần nhà và 4 mặt tường phía trong phòng học, mỗi mét vuông hết 25 000 đồng tiền sơn. Biết diện tích của các cửa là 15 m^2 . Hỏi sơn phòng học đó hết tất cả bao nhiêu tiền sơn ?

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Họ và tên :

Lớp : 5

KIỂM TRA ĐỊNH KÌ CUỐI KÌ II
MÔN TOÁN LỚP 5. ĐỀ SỐ 5
(Thời gian làm bài 40 phút)

Bài 1. Khoanh vào đáp án đúng:

a) Một cửa hàng bán một bộ sách với giá 240 000 đồng và được lãi 20% giá bìa.

Vậy giá bìa là :

- A. 212 500 đồng B. 200 000 đồng C. 250 000 đồng

b) Trong số 638,7652 thì giá trị của chữ số 6 bên trái hơn giá trị chữ số 6 bên phải là:

- A. 594 B. 599,94 C. 59,94 D. 599,994

c) Số thích hợp điền vào chỗ chấm : $1\frac{1}{2}$ giờ =phút

- A. 60 phút B. 100 phút C. 15 phút D. 90 phút

d) Số thích hợp điền vào chỗ chấm : 45 ha 50 dam² =m²

- A. 4 550 m² B. 455 000 m² C. 450 000 m² D. 4 550 000 m²

Bài 2 : a) Đặt tính và tính:

$325,97 + 5,64 + 10,3$

$500 - 2,98$

$6,48 \times 1,25$

$276,3 : 0,45$

b) Tính bằng cách thuận tiện nhất : $4,8 \times 13,5 - 2,5 \times 4,8 - 4,8$

.....

.....

Bài 3 : Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

- a, 5 km 3m =m b, 25,7 kg = tạ
4m² 2cm² =dm² 0,06 m³ =lít
126 phút =giờ 14/15 giờ = phút

Bài 4 : Lúc 6 giờ sáng, một ô tô tải đi từ A đến B với vận tốc 45km/giờ. Đến 9 giờ sáng, một ô tô du lịch cũng đi từ A đến B với vận tốc 60 km/giờ và đi cùng chiều với ô tô tải. Hai xe đến B cùng một lúc. Tính quãng đường AB.

Bài giải

Bài 5 : Một bể bơi dạng hình hộp chữ nhật có chiều dài 22,5 m, chiều rộng 16,4m. khi mực nước lên tới $\frac{2}{3}$ chiều cao của bể thì bể chứa được 369 m³. Tính chiều cao bể nước.

Bài giải

Bài 6 : $\frac{4}{7}$ số học sinh của trường Tiểu học Kim Đồng là 240 em. Hỏi trường đó có bao nhiêu em?

Bài giải

Bài 7 : Một thửa ruộng hình bình hành có cạnh đáy 120m và chiều cao bằng $\frac{4}{5}$ cạnh đáy. Người ta cấy lúa trên thửa ruộng đó cứ 500 m² thu được 1250 kg lúa . hỏi thửa ruộng đó thu hoạch được bao nhiêu tấn lúa .

Bài giải

Họ và tên :

Lớp : 5

KIỂM TRA ĐỊNH KÌ CUỐI KÌ II
MÔN TOÁN LỚP 5. ĐỀ SỐ 6
(Thời gian làm bài 40 phút)

Phần 1

Mỗi bài tập dưới đây có kèm theo một số câu trả lời A, B, C, D (là đáp số, là kết quả tính...) Hãy khoanh tròn vào trước câu trả lời đúng.

1. Chữ số 5 trong số thập phân 7,8159 có giá trị là:

- A. $\frac{5}{10}$ B. $\frac{5}{100}$ C. $\frac{5}{1000}$ D. 500

2. 5,2 giờ = giờ?

- A. 5 giờ 2 phút B. 5 giờ 10 phút
C. 5 giờ 6 phút D. 5 giờ 12 phút

3. 37,5 m² = dam² ?

- A. 3,75 B. 0,375 C. 375 D. 37,5

4. 654,82 dm³ = m³

A. 6548,2 B. 6,5482 C. 0,65482 D. 65,482

5. 5 m 5 mm = m ?

A. 5,05 B. 5,5 C. 55 D. 5,005

6. 741kg = tấn?

A. 741 B. 7,41 C. 0,741 D. 74,1

Phần 2 :

Câu 1: (2 điểm) Đặt tính rồi tính.

$285 + 496,21$

$6874,03 - 395,21$

$6,54 \times 2,9$

$308,85 : 14,5$

Câu 2: (2 điểm)

Một mảnh vườn hình thang vuông có cạnh bên vuông dài 48m, đáy bé là 64 m và bằng $\frac{2}{3}$ đáy lớn. Trên mảnh vườn người ta giành 45% diện tích để trồng rau, phần đất còn lại trồng cây ăn quả.

- a. Tính diện tích của mảnh vườn?
- b. Tính diện tích trồng cây ăn quả trên mảnh vườn đó ra ha ?

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Câu 3: (2 điểm).

Truy cập Website: hoc360.net – Tải tài liệu học tập miễn phí

Lúc 6 giờ 30 phút một ô tô xuất phát từ A đi tới B với vận tốc 35 km/giờ. Đi được 3 giờ thì ô tô nghỉ dọc đường 30 phút. Hỏi đến lúc mấy giờ thì ô tô đi tới B, biết A cách B là 157,5 km.

Bài giải

Câu 4 : (1 điểm) Đặt tính rồi tính

4 giờ 45 phút + 8 giờ 52 phút

23 giờ — 12 giờ 35 phút

5 giờ 54 phút × 2

38 phút 36 giây : 6