

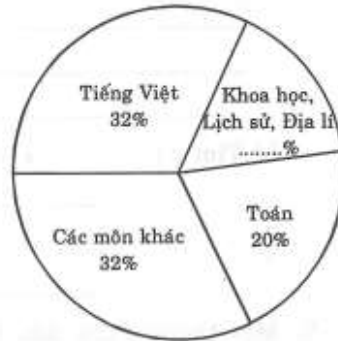
MÔN TOÁN 5

KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ II

ĐỀ 10

Phần 1

1.Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời , kết quả đúng:



a) Biểu đồ bên cho biết số tiết các môn học trong một tuần ở lớp 5. Ta tính được số tiết môn Khoa học, Lịch sử và Địa lí chiếm :

- A.0% B.16% C.20% D.26%

b) $196\% : 8$ có kết quả đúng là :

- A.2,45% B.24,5% C.2,45 D.24,5

c) Một hình thang có tổng số đo hai đáy là 8,6m; chiều cao 4m thì diện tích là:

- A.4,3m² B.6,3m² C.17,2m² D.34,4m²

2.Đổi các số đo sau :

$$5,3\text{m}^3 = \dots\text{dm}^3$$

$$0,09\text{dm}^3 = \dots\text{cm}^3$$

$$632\ 009\text{dm}^3 = \dots\text{m}^3$$

$$\frac{25}{100}\text{dm}^3 = \dots\text{cm}^3$$

$$1,85\text{m}^3 = \dots\text{dm}^3$$

$$0,18\text{m}^3 = \dots\text{cm}^3$$

Phần 2

1. Đặt tính rồi tính :

$$235,48 + 48,502$$

.....
.....
.....

$$980,35 - 607,314$$

.....
.....
.....

$$64,307 \times 0,32$$

.....
.....
.....

$$139,1 : 6,5$$

.....
.....
.....

2. a) Tính giá trị biểu thức:

$$(5 - 2,5) \times 3,14$$

.....
.....
.....

$$\frac{3}{12} \times 3 - \frac{4}{8}$$

.....
.....
.....

b) Tìm x :

$$x \times 3,14 = 20,41$$

.....
.....
.....

3. Một thùng đựng dầu hỏa không nắp dạng hình hộp chữ nhật có chiều dài 2,3m; chiều rộng 7dm; chiều cao 1m

a) Tính diện tích mặt đáy của thùng

b) Để chống rỉ sét người ta sơn tất cả các mặt ngoài của thùng. Như vậy diện tích quét sơn là bao nhiêu mét vuông ?

Bài giải

.....

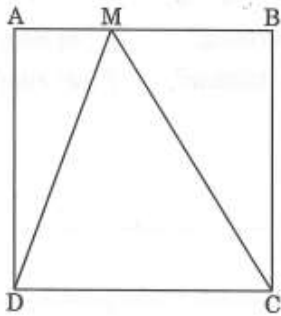
.....

.....

.....

.....

4. Cho hình vẽ dưới đây, biết hình ABCD là hình vuông cạnh 4cm



Ghi đúng Đ, sai S vào ô rồi giải thích

a) Diện tích tam giác MDC bằng $\frac{1}{2}$ diện tích hình vuông ABCD .

b) Giải thích :

.....