|  |  |
| --- | --- |
| UBND THÀNH PHỐ CHÍ LINH**TRƯỜNG TIỂU HỌC SAO ĐỎ** | **BÀI KIỂM TRA ĐỊNH KÌ GIỮA HỌC KÌ II****MÔN TOÁN: LỚP 5. NĂM HỌC: 2024 – 2025***(Thời gian: 40 phút không kể thời gian giao đề)* |

Họ và tên HS: …………………………….......…………….Lớp: ………

|  |  |
| --- | --- |
| **Điểm** | **Nhận xét của giáo viên** |

Giáo viên coi: ........................................................... Giáo viên chấm: ..............................................

**ĐỀ CHẴN**

***Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng hoặc làm theo yêu cầu:***

**Câu 1.**

a) Số thập phân 45,58 có chữ số 8 thuộc:

 A. Hàng chục B. Hàng đơn vị C. Hàng phần mười D. Hàng phần trăm

 b) Số đo 0,245 m3 đọc là:……………………………………………………………………

**Câu 2.**

a)Một huyện có 360 ha đất trồng cây cà phê và 450 ha đất trồng cây cao su. Diện tích cây cao su bằng bao nhiêu phần trăm đất trồng cây cà phê ?

 A. 150% B. 80% C. 145% D. 125%

 b) 4,5% của 60 là:

 A. 270 B. 27 C. 2,7 D. 0,27

**Câu 3.**

 a) 2 giờ 6 phút = ………giờ. Số thích hợp điền vào chỗ chấm là:

 A. 126 B. 2,6 C. 2,1 D. 26

 b) Điền số thích hợp điền vào chỗ chấm để 5 m3 8 dm3 = …………dm3 là:

 A. 5008 B. 5,08 C. 5,008 D. 50,08

**Câu 4.**

1. Diện tích của một hình tròn có chu vi 31,4 cm là:

A. 314 cm B. 31,4 cm2 C. 78,5 cm D. 78,5 cm2

 b) Diện tích hình tam giác có cạnh đáy 6 cm và chiều cao tương ứng bằng $\frac{3}{5}$ độ dài cạnh đáy là: A. 10,8 B. 21,6 cm2 C. 10,8 cm2 D. 30 cm2

**Câu 5.**

 a) Một hộp đựng sữa dạng hình hộp chữ nhật có các kích thước trong lòng hộp lần lượt là 5 cm, 9 cm, 20 cm . Hộp đó chứa được nhiều nhất số lít sữa là:

 A. 90 *l*  B. 9 *l* C. 0,9 *l*  D. 900 *l*

b) Một hình lập phương có diện tích toàn phần là 2,16 cm2, diện tích xung quanh của hình lập phương đó là..................................................................

**Câu 6.** Hùng và Nam ghi lại thời gian chạy bộ 2 vòng sân chơi, Hùng chạy hết 6 phút 12 giây, Nam chạy hết 375 giây. Hỏi ai chạy nhanh hơn và chạy nhanh hơn bao nhiêu thời gian?

**Trả lời**:………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………….

**Câu 7.** Đặt tính rồi tính :

|  |  |
| --- | --- |
| a) 6 giờ 55 phút – 4 giờ 27 phút |  b) 3 phút 14 giây x 6  |

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**Câu 8:** Một mảnh đất hình thang có độ dài hai đáy lần lượt là 27 m và 9 m, chiều cao bằng $\frac{1}{3} $ tổng hai đáy. Người ta dành 60% diện tích mảnh đất để làm nhà, phần còn lại để làm sân và trồng hoa. Tính diện tích làm sân và trồng hoa?

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………..

**Câu 9:** Một căn phòng có dạng hình hộp chữ nhật, chiều dài 9,5 m, chiều rộng 6 m, chiều cao 4 m. Người ta muốn quét sơn trần nhà và bốn mặt tường phía trong phòng học. Biết rằng diện tích các cửa (không quét sơn) là 12,5 m2.Tính diện tích quét sơn của căn phòng đó.

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………

………………………………………………………………………………………………………

**Câu 10.** Tính bằng cách thuận tiện nhất:

|  |  |
| --- | --- |
| a)3,5 x 35,6 – 3,5 + 65,4 x 3,5  | b)1,2 : 0,25 + 1,2 : 50% – 1,2 :  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |