|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG TIỂU HỌC NGỌC LÂM**  Họ và tên: ……………………………………  Lớp: 5 ……... | *Thứ …… ngày …… tháng ... năm 2019*  **BÀI KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ II**  **Năm học 2018 – 2019**  **Môn Toán - lớp 5**  *(Thời gian làm bài: 40 phút)* |

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

**I.PHẦN TRẮC NGHIỆM (4 điểm).**

***Khoanh tròn vào chữ dặt trước đáp án đúng.***

**Câu 1(0,5 điểm).** **2 được viết dưới dạng số thập phân là:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 2,34 | B. 23,4 | C. 2,75 | D. 27,5 |

**Câu 2 (0,5 điểm). Chữ số 4 thuộc lớp nghìn trong số 421 240 574 có giá trị**:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A.400 | B. 4 | C.40 000 | D.400 000 000 |

**Câu 3 (0,5 điểm). Đội văn nghệ có 24 bạn, trong đó có 15 bạn nữ. Tỉ số phần trăm của số bạn nữ và số bạn của cả đội văn nghệ là:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 625% | B. 62,5% | C. 6,25% | D. 0,625% |

**Câu 4 (0,5 điểm).Các số tự nhiên cần tìm để điền vào chỗ chấm 0,36 < ……. < 3,6 là :**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 1 | B. 0; 1 và 2 | C. 1 và 3 | D. 1; 2 và 3 |

**Câu 5(0,5 điểm**). C**hiều cao của một hình thang có trung bình cộng hai đáy là 12cm và diện tích 54cm2 là:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 2,25 cm | B. 9 cm | C. 4,5 cm | D. 18 cm |

**Câu 6****(0,5 điểm). Diện tích trường học của em khoảng:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 10 000 hm2 | B. 10 000 dam2 | C. 10 000 km2 | D. 10 000m2 |

**Câu 7** **(0,5 điểm).** **Diện tích phần tô đậm trong hình dưới đây là:**

2cm

|  |  |
| --- | --- |
| A. 4cm2  C. 7,14cm2 | 1. 0,86cm2   D. 3,14cm2 |

**Câu 8** **(0,5 điểm).** **Quãng đường AB dài 25 km. Trên đường đi từ A đến B, một đi bộ 5km rồi tiếp tục đi ô tô trong nửa giờ thì đến B. Vận tốc của ô tô đó là :**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 50 km/giờ | B. 12,5 km/giờ | C. 40 km/giờ | D. 10km/giờ |

**II.** **PHẦN TỰ LUẬN (6 điểm)**

**Bài 1** **(1 điểm). Điền số thập phân thích hợp vào chỗ chấm:**

a. 4 m3 23 dm3 = .......................... m3 b. 48 phút = ................... giờ

c. 2m2 3 dm2  = ...........................m2 d. 2 phút 12 giây = ...............phút

**Bài 2 (2 điểm).** **Đặt tính và tính**

|  |  |
| --- | --- |
| a. 13 giờ 48 phút + 19 giờ 24 phút b. 48 phút 15 giây – 24 phút 54 giây |  |

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

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

c. 6 ngày 15 giờ x 4 d. 55 giờ 48 phút : 9

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

**Bài 3 (2 điểm).** Một bể kính không có nắp dạng hình hộp chữ nhật có chiều dài 1,75 m; chiều rộng 1,2 m và chiều cao bằng 0,8 m.

a. Tính diện tích kính dùng để làm bể đó. (Độ dày của kính không đáng kể)

b. Trong bể đang chứa lượng nước chiếm 75% thể tích bể. Hỏi bể đang chứa bao nhiêu lít nước?

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

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

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

**Bài 4 (1 điểm)** Có một cây gỗ dài 8m. Một bác thợ mộc muốn cưa cây gỗ đó thành những khúc gỗ đều nhau dài 16dm. Biết rằng, mỗi lần cưa hết 5 phút, cưa được một khúc gỗ thì bác ấy nghỉ thêm 3 phút nữa. Hỏi bác thợ mộc cưa xong cây gỗ đó hết thời gian bao nhiêu phút.

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