|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PHÒNG GD&ĐT HUYỆN GIA LÂM  **TRƯỜNG TIỂU HỌC VĂN ĐỨC**  Họ và tên: .....................................  Lớp: 5....... | | | **BÀI KIỂM TRA CUỐI NĂM**  **Năm học: 2021- 2022**  **Môn: TOÁN 5**  *Thời gian: 40 phút (Không kể thời gian phát đề)* | | |
| **Điểm** | **Nhận xét của giáo viên** | | **Giáo viên kí** |
|  |  | |  |
|  | |  |
|  | |  |

**I.PHẦN TRẮC NGHIỆM: (4 điểm)**

**1. Chữ số 7 trong số thập phân 54, 273 có giá trị là:**

A. B. C. D. 7000

**2. Số thập phân gồm tám đơn vị, sáu phần mười và năm phần trăm là:**

A. 8,56 B. 86,5 C.8,65 D. 6,85

**3. Số lớn nhất trong các số: 6,509; 6,095; 7,001; 6,905**

A. 6,509 B. 6,095 C. 7,001 D. 6,905

**4. Tỉ số phần trăm của 18 và 30 là:**

A. 150% B.60% C. 66% D.40%

**5. Điền dấu >,<,=**

1 giờ 5 phút ……….55 phút 2 giờ 15 phút …………2,25 giờ

23m3 4dm3…………23,004m3 7m2 5dm2 …………..7,5m2

**6. Tìm x**

x + 5,7 = 2, 85 + 6,22 x : 0, 5 + x : 0, 125 = 34,56

……………………………………………………………………………………………….

……………………………………………………………………………………………….

……………………………………………………………………………………………….

……………………………………………………………………………………………….

**7. Chu vi hình tròn có bán kính 5m là:**

A. 31,4 B. 78,5m C. 31,4m D. 78,5

8. Một hình tam giác có diện tích 12,5m2, độ dài đáy 4m. Tìm chiều cao hình tam giác đó?

A. 3,125m B.6,25m C.50 D.50m

**Phần II: Tự luận:**

**1.Đặt tính rồi tính**

**47,08 + 3, 846 234 – 34, 56 28,16 x 5,9 75,5232**

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

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

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

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

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

2. Một ô tô đi từ tỉnh A đến tỉnh B với vận tốc 75km/giờ và đã đi được 1 giờ 30 phút. Quãng đường từ tỉnh A đến tỉnh B dài 180km. Hỏi ô tô còn phải đi tiếp bao nhêu km nữa mới đến tỉnh B?

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

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

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

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

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

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

3. Quãng đường AB dài 200km. Lúc 8h một xe máy đi từ A đến B với vận tốc 40km/giờ. Cùng lúc đó một ô tô đi từ B về A với vận tốc 60km/ giờ. Hỏi hai xe gặp nhau lúc mấy giờ? Chỗ gặp nhau cách B bao nhiêu km?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

4. Một khối gỗ hình hộp chữ nhật có chiều dài 3dm, chiều rộng 2,4dm, chiều cao 2,7dm. Người ta chia khối gỗ đó thành các khối hình lập phương nhỏ có thể tích 8cm3. Như vậy chia được bao nhiêu khối hình lập phương nhỏ?

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

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

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

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

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