|  |
| --- |
| **TRƯỜNG TIỂU HỌC TRẦN QUỐC TUẤN** |

**ĐỀ KIỂM TRA ĐỊNH KÌ GIỮA HỌC KÌ 1- NĂM HỌC: 2024-2025**

**MÔN: TOÁN 5**

**A. PHẦN TRẮC NGHIỆM (4 điểm)**

*Khoanh tròn vào chữ cái đứng trước câu trả lời đúng:*

**Câu 1.** Cho các phân số sau . Có .... phân số thập phân.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 1 | 1. 2 | 1. 3 | 1. 4 |

**Câu 2.** Số thập phân bằng với ***0,56*** là:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 6,05 | 1. 0,560 | 1. 0,506 | 1. 0,580 |

**Câu 3.** Số thập phân ***“tám mươi lăm phẩy năm mươi hai”*** có phần thập phân là:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 55 | 1. 52 | 1. 82 | 1. 52 |

**Câu 4.** Điền vào chỗ chấm để:

***5,7 km2 = .... ha***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 570 | 1. 5 700 | 1. 57 | 1. 57 000 |

**Câu 5.** Hỗn số chuyển thành phân số thập phân là:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

**Câu 6.** Kết quả của phép tính là:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

**Câu 7.** Bác An thu hoạch được 2 tấn 35 kg hạt điều và hạnh nhân. Biết rằng số lượng hạnh nhân chiếm tổng số hạt điều và hạnh nhân thu hoạch được. Vậy, bác An thu hoạch được số ki – lô – gam hạnh nhân là:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 814 kg | 1. 914 kg | 1. 1 221 kg | 1. 1 231 kg |

**Câu 8: *“chín trăm bảy mươi chín nghìn chín trăm năm mươi tư”*** viết là:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. 979 954 | 1. 969 994 | 1. 987 949 | 1. 949 876 |

**B. PHẦN TỰ LUẬN (6 điểm)**

**Câu 1.** (2 điểm)Tính bằng cách thuận tiện.

a. 2 162 × 63 + 2 162 × 37 b. 12 350 × 117 - 12 350 × 107

c. d.

**Câu 2**. (1 điểm)Cho bảng thống kê diện tích 5 tỉnh khu vực Tây Nguyên như sau:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Thứ tự** | **Tên tỉnh, thành** | **Diện tích** **(km²)** |
| 1 | [Đắk Lắk](https://bankervn.com/danh-sach-quan-huyen-dak-lak/) | 13 030,50 |
| 2 | [Gia Lai](https://bankervn.com/danh-sach-quan-huyen-gia-lai/) | 15 510,80 |
| 3 | [Lâm Đồng](https://bankervn.com/cac-huyen-lam-dong/) | 9 783,20 |
| 4 | [Đắk Nông](https://bankervn.com/cac-huyen-dak-nong/) | 6 509,30 |
| 5 | [Kon Tum](https://bankervn.com/danh-sach-quan-huyen-kon-tum/) | 9 674,20 |

a. Sắp xếp diện tích các tỉnh/thành phố theo thứ tự từ bé đến lớn.

b. Diện tích của tỉnh [Đắk Lắk](https://bankervn.com/danh-sach-quan-huyen-dak-lak/) sau khi làm tròn đến hàng nghìn là bao nhiêu?

**Câu 3.** (1.5 điểm): Một mảnh vườn hình chữ nhật có chiều dài là 14 m, chiều rộng là 10 m. Biết rằng cứ 7 dm2 thì trồng được 1 cây hoa hồng. Tính số cây hoa hồng cần trồng trên mảnh vườn hình chữ nhật đó.

**Câu 4.** (1 điểm)Viết các số đo sau dưới dạng số thập phân.

a. 15 dm 2 cm = ..... dm 9 tấn 4 kg = ..... tấn

b. 5 m2 26 dm2 = ..... m2 7 tạ 2 yến = ..... tạ

**Câu 5.** (0.5 điểm)Tìm số thập phân. Biết rằng nếu di chuyển dấu phẩy sang bên trái hai chữ số ta được số thập phân mới là 0,2548.

**HƯỚNG DẪN CHẤM VÀ CÁCH GHI ĐIỂM**

**A. PHẦN TRẮC NGHIỆM: (4 điểm)**

*Mỗi câu trả lời đúng được 0,5 điểm.*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| C | B | D | A | D | B | A | A |

**B. PHẦN TỰ LUẬN**: **(6 điểm)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Câu** | **Nội dung đáp án** | **Biểu điểm** |
| **Câu 1**  **(2 điểm)** | a. 2 162 × 63 + 2 162 × 37 = 2 162 (63 + 37) = 216 200  b. 12 350 × 117 - 12 350 × 107 = 12 350 (117 - 107) = 123 500  c. = ) = = = =  d. = ) = = = | 1đ  1đ |
| **Câu 2**  **(1 điểm)** | 1. Thứ tự từ bé đến lớn diện tích của các tỉnh/ thành phố là: [Đắk Nông](https://bankervn.com/cac-huyen-dak-nong/),   [Kon Tum](https://bankervn.com/danh-sach-quan-huyen-kon-tum/), [Lâm Đồng](https://bankervn.com/cac-huyen-lam-dong/), [Đắk Lắk](https://bankervn.com/danh-sach-quan-huyen-dak-lak/), [Gia Lai](https://bankervn.com/danh-sach-quan-huyen-gia-lai/).  b. Đổi 6 178,2 km2 = 617 820 ha  Diên tích của tỉnh [Đắk Lắk](https://bankervn.com/danh-sach-quan-huyen-dak-lak/) khi làm tròn đến hàng nghìn là: 13 000 **km²**. | 0,5đ  0,5đ |
| **Câu 3**  **(1.5 điểm)** | Bài giải  Diện tích mảnh vườn hình chữ nhật là:  14 10 = 140 (m2)  Đổi 140 m2 = 14 000 dm2  Số cây hoa hồng cần trồng trên mảnh vườn hình chữ nhật là:  14 000 : 7 = 2 000 (cây)  Đáp số: 2 000 cây hoa hồng. | 0.75đ  0.75đ |
| **Câu 4**  **(1 điểm)** | a. 15 dm 2 cm = **15,2** dm 9 tấn 4 kg = **9,004** tấn  b. 5 m2 26 dm2 = **5,26** m2 7 tạ 2 yến = **7,2** tạ | 0,5đ  0,5đ |
| **Câu 5**  **(0,5 điểm)** | Số thập phân liền sau của 0,2548 là 0,2549.  Vậy số thập phân cần tìm là: 25,49. | 0,5đ |

MA TRẬN ĐỀ KIỂM TRA MÔN TOÁN GIỮA KÌ I

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **MẠCH KIẾN THỨC, KĨ NĂNG** | **Số câu, số điểm** | **Mức 1** | | **Mức 2** | | **Mức 3** | | **Mức 4** | | **Cộng** | |
| **TN** | **TL** | **TN** | **TL** | **TN** | **TL** | **TN** | **TL** | **TN** | **TL** |
| **1. Số học:** Biết đọc, viết, so sánh các phân số, số thập phân; viết và chuyển đổi được các số đo đại lượng dưới dạng số thập phân; thực hiện được các phép tính với phân số, số thập phân;… | Số câu | 6 |  |  | 1 |  | 1 |  |  | 6 |  |
| Câu số | 1,2,3,  5,6, 7 |  |  | 1 |  | 5 |  |  |  |  |
| Số điểm | 3,0 |  |  | 2 |  | 0,5 |  |  |  |  |
| **2. Đại lượng và đo đại lượng:** Biết tên gọi, kí hiệu và các mối quan hệ giữa các đơn vị đo  độ dài, diện tích, khối lượng; viết được số đo độ dài, diện tích, khối lượng dưới dạng thập phân. | Số câu | 2 |  |  | 2 |  |  |  |  | 2 | 2 |
| Câu số | 4,8 |  |  | 2,4 |  |  |  |  |  |  |
| Số điểm | 1,0 |  |  | 2,0 |  |  |  |  |  |  |
| **3. Yếu tố hình học:**Giải được các bài toán liên quan đến diện tích. | Số câu |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  | 1 |
| Câu số |  |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |
| Số điểm |  |  |  | 1,5 |  |  |  |  |  |  |
| **Tổng số câu** | | 8 |  |  | 4 |  | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Tổng số điểm** | | 4 | | 5,5 | | 0,5 | |  | |  | |
| **Tỷ lệ %** | | 40% | | 55% | | 5% | |  | |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| GIÁO VIÊN RA ĐỀ  Lê Thị Hiếu  Trịnh Thị Hải | CHUYÊN MÔN DUYỆT  Nguyễn Hữu Trãi | **HIỆU TRƯỞNG**  **Nguyễn Văn Khang** |