|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG TIỂU HỌC TRƯNG VƯƠNG**Họ và tên: ………………………………Lớp: ………….. | **ĐỀ KIỂM TRA GIỮA HKI****MÔN TOÁN LỚP 5****Năm học: 2024 – 2025** |

 *Thứ …… ngày ….. tháng ….. năm 2024*

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

**I. Trắc nghiệm (6 điểm) Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng**

**Câu 1. a. Phân số  viết thành phân số thập phân là: (0,5điểm)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A.  | B.  | C.  | D. |

**b. Số thập phân gồm sáu mươi tám đơn vị, ba phần trăm được viết là: (0,5điểm)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 68,03 | B. 68,30 | C. 608,03 | D. 608,30 |

**Câu 2. a. Một hình vuông có cạnh là m thì chu vi hình vuông là: (0,5điểm)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. m | B. m | C. m | D. $\frac{8}{3}$ m |

**b. Hình vẽ bên có: (0,5điểm)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A. 5 góc nhọnB. 6 góc nhọn | C. 7 góc nhọnD. 8 góc nhọn |  |

**Câu 3**. **(1điểm**) **Số thích hợp để viết vào chỗ chấm trong các phép đổi sau là:**

**a.** ***14tấn 6kg = .........kg***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 1406 | B. 14006 | C. 1460 | D.146 |

**b. *2ha 13m2  = .........ha***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 213 | B. 2,13 | C. 2,013 | D. 2,0013 |

**Câu 4.****(1 điểm)** Hưởng ứng phong trào kế hoạch nhỏ của Liên đội, các lớp 5A1, 5A2, 5A3 quyên góp được số giấy vụn lần lượt như sau: 45,89kg; 46,92kg và 46,638kg. Sau khi làm tròn đến hàng phần mười, số giấy vụn các lớp 5A1, 5A2, 5A3 quyên góp lần lượt là:

|  |  |
| --- | --- |
| A. 45,9kg; 46,9kg và 46,6kgB. 45,8kg; 46,9kg và 46,6kg | C. 45,9kg; 46,9kg và 46,7kgD. 45,9kg; 46,8kg và 46,6kg |

**Câu 5. (1 điểm) Dãy số được xếp theo thứ tự từ bé đến lớn là:**

|  |  |
| --- | --- |
| A. 6; 6,5; 6,12; 6,98B. 0,74 ; 0,75 ; 1,13 ; 2,03 | C. 7,08 ; 7,6 ; 7,5 ; 7,503D. 9,03 ; 9,07 ; 9,13 ; 9,108 |

**Câu 6.(1 điểm)** Xe thứ nhất chở được 4,2 tấn xi măng. Biết khối lượng xi măng xe thứ nhất chở bằng $\frac{7}{6}$ khối lượng xi măng xe thứ hai . Vậy trung bình mỗi xe chở số tạ xi măng là:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 39 tạ | B. 38 tạ | C. 37 tạ | D.36 tạ |

**Câu 7. (1 điểm) Tính bằng cách thuận tiện:**

|  |  |
| --- | --- |
| a. $\frac{4}{7}$ $×$ $\frac{3}{4}$ + $\frac{4}{7}$ $×$ $\frac{1}{4}$……………...………………………………..………………………………………………..………………………….……………………. | b. $\frac{6}{3}$ $×$ $\frac{11}{3}$ $-$ $\frac{2}{3}$ × $\frac{6}{3}$……………………………………………..…………………………….………………..…………………………..…………………. |

**Câu 8.** (**2 điểm)** Một mảnh vườn hình chữ nhật có chiều rộng 60m, chiều dài bằng $\frac{5}{4}$ chiều rộng.

a. Tính diện tích mảnh vườn đó?

 b. Trên mảnh vườn người ta trồng cà chua, cứ mỗi 100m2 thu hoạch được 60kg. Hỏi người ta thu hoạch được tất cả bao nhiêu tạ cà chua?

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

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

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

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

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

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

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

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

 **Câu 9. (1 điểm)**

 Tìm hai số biết tổng của chúng gấp 5 lần số lớn nhất có hai chữ số và hiệu của chúng kém số lớn nhất có ba chữ số 9 lần.

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

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

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

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

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

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

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

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