

ĐỀ KIỂM TRA GIỮA KÌ 1 – ĐỀ 4

Họ và tên:

Lớp:

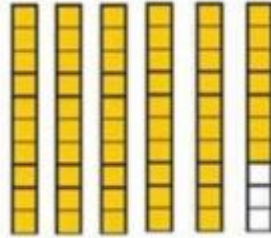
Môn: Toán – Lớp 5

Bộ sách: Kết nối tri thức

Thời gian làm bài: 40 phút

I. TRẮC NGHIỆM (Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng)

Câu 1. Hỗn số chỉ số phần tô màu trong hình là:



- A. $5\frac{3}{10}$ B. $3\frac{1}{10}$ C. $5\frac{7}{10}$ D. $3\frac{5}{7}$

Câu 2. Số thập phân gồm: 706 đơn vị, 19 phần nghìn là:

- A. 706, 19 B. 706, 019 C. 706,190 D. 19,706

Câu 3. Số bé nhất trong các số 15,34 ; 14,53 ; 15,43 ; 14,503 là:

- A. 15,34 B. 14,53 C. 15,43 D. 14,503

Câu 4. Làm tròn số thập phân nào dưới đây đến hàng phần mười ta được số 85,4?

- A. 85,39 B. 85,34 C. 85,46 D. 85,041

Câu 5. Diện tích sân bóng đá khoảng:

- A. 0,1 km² B. 0,1 ha C. 10 m² D. 100 dm²

Câu 6. Một thửa ruộng hình chữ nhật có chiều dài 200 m và chiều rộng bằng $\frac{3}{4}$ chiều dài. Diện tích khu đất đó là:

- A. 3 ha B. 0,3 ha C. 1,5 ha B. 15 ha

II. TỰ LUẬN

Câu 1. Tính giá trị của biểu thức:

$$3\frac{5}{14} + \left(\frac{5}{7} - \frac{1}{2}\right) \qquad \frac{11}{8} + \frac{9}{5} \times \frac{1}{3}$$

.....

Câu 2. Tính bằng cách thuận tiện.

$$\frac{8}{11} \times \frac{4}{7} + \frac{4}{7} \times \frac{3}{11} + \frac{17}{7}$$

$$\frac{6}{5} \times \frac{11}{3} - \frac{2}{3} \times \frac{6}{5}$$

Câu 3. Điền dấu >, <, = thích hợp vào chỗ chấm.

$$6 \text{ kg } 120 \text{ g} \dots\dots 6,2 \text{ kg}$$

$$10\text{m}^2 \text{ } 7 \text{ dm}^2 \dots\dots\dots 1070 \text{ dm}^2$$

$$3\text{km}^2 \text{ } 7 \text{ ha} \dots\dots\dots 37 \text{ ha}$$

$$87 \text{ ha } 450 \text{ m}^2 \dots\dots\dots 870 \text{ } 450 \text{ m}^2$$

$$140 \text{ } 000 \text{ m}^2 \dots\dots\dots 1,4 \text{ ha}$$

$$2\text{km}^2 \text{ } 36 \text{ m}^2 = \dots\dots\dots 200 \text{ } 036 \text{ m}^2$$

Câu 4. Để lát nền một phòng học hình chữ nhật có chiều dài 12m, chiều rộng 8 m người ta dùng loại gạch men hình vuông có cạnh 40 cm. Giá mỗi viên gạch là 25 000 đồng. Hỏi để lát kín phòng học đó người ta cần bao nhiêu tiền để mua gạch, biết phần mạch vữa không đáng kể.