

Họ và tên:

ĐỀ KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ 1 – ĐỀ 8

Lớp:

Môn: Toán – Lớp 5

Thời gian làm bài: 40 phút

I. TRẮC NGHIỆM

(Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng)

Câu 1: Số thập phân gồm ba mươi hai đơn vị, tám phần trăm, tám phần mười nghìn được viết là:

- A. 32,88 B. 32,08 C. 32,080 D. 32,0808

Câu 2: Giá trị thích hợp của x để $1 > \frac{x}{7} > \frac{4}{7}$ là:

- A. x = 5 B. x = 6 C. x = 5; 6 D. x = 5; 6; 7

Câu 3: Biết $\frac{2}{5}$ quãng đường AB dài 36km. Vậy quãng đường AB dài là:

- A. 50 km B. 90 km C. 100 km D. 150 km

Câu 4: 6kg 18g = kg. Số thích hợp vào chỗ chấm là:

- A. 6,18 B. 6,180 C. 6,018 D. 61,8

Câu 5: 8cm² 5mm² = mm². Số thích hợp vào chỗ chấm là:

- A. 85 B. 805 C. 850 D. 8500

Câu 6: Có 30 cái can, mỗi can đựng 5 lít dầu. Số lít dầu đó rót đầy vào các can loại 3 lít thì được số can là

- A. 40 can B. 50 can C. 15 can D. 18 can

Câu 7: Số thập phân nhỏ nhất trong các số thập phân 4,105; 4,15; 4,860; 4,91 là:

- A. 4,91 B. 4,860 C. 4,15 D. 4,105

Câu 8: Một khu đất hình chữ nhật có chiều dài 160 m và chiều rộng 125 m. Hỏi khu đất có diện tích bao nhiêu héc-ta?

- A. 2 000 ha B. 200 ha C. 20 ha D. 2 ha

II. TỰ LUẬN

Câu 9: Tính:

a) $1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{3}$

b) $2\frac{2}{3} - 1\frac{4}{7}$

c) $2\frac{2}{3} \times 5\frac{1}{4}$

d) $3\frac{1}{2} : 2\frac{1}{4}$

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

Câu 10: Để hút hết nước ở một cái hồ, phải dùng 3 máy bơm làm việc liên tục trong 4 giờ. Vì muốn công việc hoàn thành sớm hơn dự định nên người ta đã dùng 6 máy bơm như thế. Hỏi sau mấy giờ sẽ hút hết nước ở hồ?

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

Câu 11: Để lát nền một căn phòng hình chữ nhật, người ta dùng loại gạch men hình vuông cạnh 30 cm. Hỏi cần bao nhiêu viên gạch để lát kín nền căn phòng đó, biết rằng căn phòng có chiều rộng 6 m, chiều dài 9 m? (Diện tích phần mạch vữa không đáng kể).

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

Câu 12: Không quy đồng mẫu số, hãy so sánh hai phân số sau: $\frac{3268}{3264}$ và $\frac{2789}{2785}$.

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