

## ĐỀ KIỂM TRA GIỮA KÌ 1 – ĐỀ 1

Họ và tên: .....

Lớp: .....

Môn: Toán – Lớp 5

Bộ sách: Chân trời sáng tạo

Thời gian làm bài: 40 phút

**I. TRẮC NGHIỆM** (Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng)**Câu 1.** Phân số nào dưới đây là phân số thập phân

- A.  $\frac{100}{57}$       B.  $\frac{65}{100}$       C.  $\frac{15}{20}$       D.  $\frac{30}{55}$

**Câu 2.** Số lớn nhất trong các số 58,011 ; 58,101 ; 58,010 ; 58,1 là:

- A. 58,011      B. 58,101      C. 58,010      D. 58,1

**Câu 3.** Lớp 4A có 45 bạn học sinh, trong đó có 28 bạn nữ. Vậy tỉ số giữa số bạn nam và số bạn nữ của lớp 4A là:

- A.  $\frac{28}{45}$       B.  $\frac{28}{17}$       C.  $\frac{17}{28}$       D.  $\frac{17}{45}$

**Câu 4.** Quãng đường từ thành phố A đến thành phố B dài 250 km. Trên bản đồ tỉ lệ 1 : 1 000 000, quãng đường đó dài:

- A. 25 mm      B. 25 cm      C. 25 dm      D. 25 m

**Câu 5.** Chị Hoa pha được 1 500 ml nước chanh. Chị rót đều lượng nước chanh này vào 6 cốc. Hỏi nếu pha 3 l nước chanh thì chị Hoa rót được vào bao nhiêu cốc như thế?

- A. 8 cốc      B. 9 cốc      C. 12 cốc      D. 14 cốc

**Câu 6.** Một nhà máy có diện tích là 1 ha 200 m<sup>2</sup>. Biết nhà máy chia thành hai phân xưởng. Diện tích của phân xưởng A bằng  $\frac{3}{7}$  diện tích của phân xưởng B. Vậy diện tích của phân xưởng B là:

- A. 7 140 m<sup>2</sup>      B. 3 060 m<sup>2</sup>      C. 3 600 m<sup>2</sup>      D. 8 400 m<sup>2</sup>

**II. TỰ LUẬN****Câu 1.** Thực hiện phép tính:

a)  $1\frac{2}{3} + \frac{1}{4} - \frac{7}{8}$

b)  $\frac{8}{25} \times \frac{75}{19} \times \frac{19}{16}$

.....

.....

.....

**Câu 2.** Viết số thập phân thích hợp vào chỗ chấm.

a) 5km 63m = ..... km

b) 18 m<sup>2</sup> 35 dm<sup>2</sup> = ..... m<sup>2</sup>

c) 219 000 m<sup>2</sup> = ..... ha

d) 36 ha = ..... km<sup>2</sup>

**Câu 3.** 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.

.....

.....

.....

.....

.....

**Câu 4.** Trong một khu vườn có số cây xoài bằng  $\frac{8}{5}$  số cây nhãn. Biết rằng số cây xoài nhiều hơn số cây nhãn là 36 cây. Hỏi khu vườn đó có bao nhiêu cây xoài, bao nhiêu cây nhãn.

.....

.....

.....

.....

.....