

PHIẾU BÀI TẬP TOÁN - TUẦN 29

Ôn tập về phân số, số thập phân

Ôn tập về đo độ dài và đo khối lượng

**Bài 1:** Nối hai phân số bằng nhau

$$\frac{2}{3}$$

$$\frac{4}{7}$$

$$\frac{48}{100}$$

$$\frac{45}{81}$$

$$\frac{28}{49}$$

$$\frac{5}{9}$$

$$\frac{12}{25}$$

$$\frac{36}{54}$$

**Bài 2:**

a) Viết vào chỗ chấm số thập phân gồm:

• Hai đơn vị, ba phần mười, bảy phần trăm:

• Ba mươi tư đơn vị, hai mươi tám phần trăm:

• Không đơn vị, sáu phần nghìn:

b) Viết phân số thập phân thích hợp vào chỗ chấm:

$$0,5 = \dots\dots\dots \quad 1,15 = \dots\dots\dots \quad \frac{3}{5} = \dots\dots\dots \quad \frac{7}{25} =$$

$\dots\dots\dots$

**Bài 3:** Viết số thập phân thích hợp vào chỗ chấm:

a)  $28\% = \dots\dots\dots$        $7\% = \dots\dots\dots$        $235\% = \dots\dots\dots$

b)  $\frac{3}{5} \text{ m} = \dots\dots\dots \text{ m}$        $\frac{3}{2} \text{ km} = \dots\dots\dots \text{ km}$        $\frac{37}{50} \text{ kg} = \dots\dots\dots \text{ kg}$

**Bài 4:**  $>$ ,  $<$ ,  $=$

a.  $21,5 \dots 21,500$        $7,1 \dots 7,09$        $0,679 \dots 0,68$

b.  $\frac{2}{3} \dots \frac{4}{7}$        $\frac{7}{11} \dots \frac{7}{10}$        $\frac{15}{8} \dots \frac{30}{16}$

**Bài 5:**

a) Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

2km = ..... m

300m = ..... km

15cm = ..... dm

3kg = ..... g

50g = ..... kg

375kg = ..... tấn

b) Viết số thập phân thích hợp vào chỗ chấm:

2m 8cm = ..... m

12m 15mm = ..... m

7km 20m = ..... km

5kg 18g = ..... kg

3 tấn 5kg = ..... tấn

7 tạ 8kg = ..... tạ

**Bài 6:** Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng

a) Trong 60 lá cờ có 20 lá cờ màu xanh, 18 lá cờ màu đỏ, 12 lá cờ màu tím, 10 lá cờ màu vàng. Như vậy  $\frac{1}{5}$  số lá cờ có màu:

A. Xanh

B. Đỏ

C. Tím

D. Vàng

b) Trong các phân số  $\frac{4}{7}$ ;  $\frac{3}{5}$ ;  $\frac{5}{7}$ ;  $\frac{1}{4}$ , phân số bé hơn  $\frac{2}{7}$  là:

A.  $\frac{4}{7}$

B.  $\frac{3}{5}$

C.  $\frac{5}{7}$

D.  $\frac{1}{4}$

**Bài 7:**

a) Viết các số 7,41; 7,54; 7,4; 7,45 theo thứ tự từ bé đến lớn:

.....

b) Viết các số 46,09; 46,105; 46,15; 46,1 theo thứ tự từ lớn đến bé:

.....

**Bài 8:** Viết phân số  $\frac{5}{8}$  thành tổng của hai phân số tối giản khác nhau (viết hai cách khác nhau).

.....

.....