

Name: Lớp



PHIẾU ÔN TOÁN TUẦN 14

Sách Cánh Diều



Viết các số đo đại lượng dưới dạng số thập phân Tỉ số phần trăm Luyện tập chung

Mục tiêu

PHẦN I. TRẮC NGHIỆM

Khoanh tròn vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng:

Câu 1. Phép tính nào dưới đây có kết quả bằng 7.

A. 4,2 : 0,06

B. 4,2 : 0,6

C. 0,42 : 6

D. 0,42 : 0,06

Câu 2. Giá trị của biểu thức $3.6 + 0.2 \times 0.5$ là:

A. 3,7

B. 3,6

C. 0,37

D. 0,36

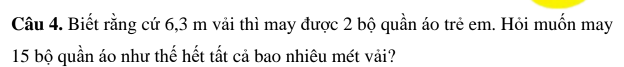
Câu 3. Mẹ đi chợ mua một quả bưởi nặng 1 kg 600 g và một quả dưa nặng 2 kg. Cả hai quả nặng số ki-lô-gam là

A. 1,6 kg

B. 1,8 kg

C. 3,6 kg

D. 1,602 kg



A. 3,15

B. 47,25

C. 94,5

D. 31,5













Câu 5. 65% được đọc là:

A. Sáu năm phần trăm

- B. Sáu mươi lăm phần một trăm
- C. Sáu mươi năm một trăm
- D. Sáu mươi lăm phần trăm

Câu 6. Biểu diễn 40% dưới dạng phân số tối giản là:

A.
$$\frac{40}{100}$$

B.
$$\frac{4}{10}$$

C.
$$\frac{10}{25}$$

D.
$$\frac{2}{5}$$

Câu 7. Số học sinh nam chiếm 52% tổng số học sinh toàn trường, nghĩa là cứ 100 học sinh của trường thì có học sinh nam. Số thích hợp để điền vào chỗ chấm là:

A. 52

B. 48

C. 100

D. 38

Câu 8. Một bãi gửi xe có 100 xe được gửi, trong đó có 62 xe máy. Tỉ số phần trăm của số xe máy và tổng số xe được gửi trong bãi gửi xe đó là:

A. 62

B. 38

- C. 62%
- **D.** 38 %

PHẦN II. TỰ LUẬN

Bài 1. Đặt tính rồi tính.

23,8 - 15,64

.....

.....

.....

.....

54,13 × 6

38,25:2,5

.....

.....

.....





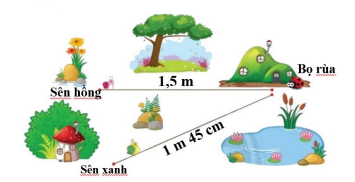












• Điền số thập phân thích hợp vào chỗ trống.

 $1 \text{ m } 45 \text{ cm} = \dots \text{ m}$

• Đọan đường nào dài hơn?

b) Các con vật có cân nặng như hình vẽ.



5 kg 25 g



6,085 kg



3 100 g

• Điền số thập phân thích hợp vào chỗ trống.

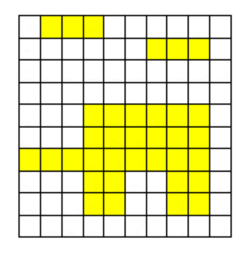
 $5 \text{ kg } 25 \text{ g} = \dots \text{kg};$

 $3\ 100\ g = kg$

• Viết tên các con vật theo thứ tự cân nặng từ nặng đến nhẹ.

Bài 3. Số?

- a) Tỉ số phần trăm của số ô vuông được tô màu và tổng số ô vuông là %.
- b) Số ô không được tô màu chiếm % tổng số ô vuông.

















Bài 4. a) Biểu diễn các phân số sau dưới dạng tỉ số phần trăm.

 $\frac{25}{250}$

 $\frac{150}{300}$

 $\frac{120}{1\,000}$

 $\frac{35}{500}$

b) Biểu diễn các tỉ số phần trăm sau dưới dạng phân số tối giản.

6%

25%

72%

90%

c) Biểu diễn các số thập phân sau dưới dạng tỉ số phần trăm.

0,18

0,09

0,045

13,2

.....

.....

.....

.....

Bài 5. Đúng ghi \mathbf{D} , sai ghi \mathbf{S} .

a) Số sách giáo khoa chiếm 38% số sách trong thư viện, nghĩa là cứ 100 quyển sách trong thư viện thì có 38 quyển sách là sách giáo khoa.

b) 80% số trứng trong rổ là trứng gà, nghĩa là trong rổ có 80 quả trứng gà.

Bài 6. Điền số thích hợp vào chỗ trống. Tại một nhà máy sản xuất bóng đèn, người ta kiểm tra 100 bóng thì có 6 bóng **không** đạt tiêu chuẩn.

- a) Tỉ số phần trăm số bóng đèn **không** đạt tiêu chuẩn là %.
- b) Tỉ số phần trăm số bóng đèn đạt tiêu chuẩn là %.



