

Họ và tên:

Dạng 1: Tìm tỉ số phần trăm của hai số

Câu 1: Tỉ số phần trăm của 5,53 và 15,8 là: ...

a/3,58%

b/0,35%

c/35%

d/35,8%

Câu 2: Bạn hãy chọn đáp án đúng

Bác Bình kiểm tra số ngô thu hoạch được trong kho. Thấy rằng cứ 100kg ngô thì có 15kg ngô không đạt chuẩn. Hỏi tỉ số phần trăm giữa số ki-lô-gam ngô đạt chuẩn và tổng số ki-lô-gam ngô thu hoạch được là bao nhiêu?

a/ 85%

b/ 115%

c/ 15%

d/ 70%

Câu 3: Điền số thích hợp vào ô trống

Tổng của hai số là 440. Chia số lớn cho số bé ta được thương là 2 và số dư là 80. Tỉ số phần trăm của số bé so với số lớn là%

Câu 4: Bạn hãy chọn đáp án đúng

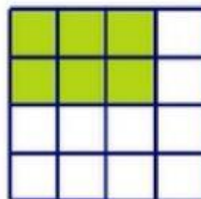
Một chai đựng dầu cân nặng 5kg trong đó vỏ chai cân nặng 50g. Bạn Minh nói “Lượng dầu có trong chai chiếm 99% cân nặng của cả chai dầu đó”

Hỏi bạn Minh nói đúng hay sai?

a/ Đúng

b/ Sai

Câu 5: Tỉ số phần trăm số ô được tô màu và số ô không được tô màu trong hình dưới đây là



a/ 37,5%

b/ 60%

c/ 166,66%

d/ 62,5%

Câu 6: Bạn hãy chọn đáp án đúng

Một trường có 450 học sinh, trong đó 54 học sinh giỏi. Trong các khẳng định dưới đây, khẳng định nào đúng?

- a/ Số học sinh giỏi chiếm ít hơn 10% số học sinh toàn trường
- b/ Số học sinh giỏi chiếm 10% số học sinh toàn trường
- c/ Số học sinh giỏi chiếm nhiều hơn 10% số học sinh toàn trường

Câu 7: Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống

Tỉ số phần trăm của 36 và 120 là%

Câu 8: Điền số thích hợp vào ô trống

Lớp 5A1 có 12 học sinh giỏi bằng $\frac{6}{25}$ số học sinh cả lớp, số học sinh khá bằng $\frac{2}{3}$ số học sinh giỏi, còn lại là học sinh trung bình. Tỉ số phần trăm học sinh trung bình so với học sinh cả lớp là%

Câu 9: Bạn hãy chọn đáp án đúng

Huệ và Lan có tất cả 42 bông hoa. Biết Huệ có nhiều hơn Lan 8 bông hoa. Khi đó, tỉ số phần trăm số bông hoa của Lan so với số bông hoa của Huệ là

- a/ 66%
- b/ 68%
- c/ 64%
- d/ 70%

Câu 10: Điền số thích hợp vào ô trống

Tỉ số phần trăm của 14 và 25 là%

Câu 11: Bạn hãy chọn đáp án đúng:

Một lớp học có 32 học sinh, trong đó có 8 học sinh thích bơi lội. Hỏi số học sinh thích bơi lội chiếm bao nhiêu phần trăm số học sinh cả lớp?

- a/ 8%
- b/ 25%
- c/ 40%
- d/ 32%

Câu 12: Bạn hãy điền số thích hợp vào chỗ trống

Một đại lý nhập nước mắm về bán với số tiền 1 600 000 đồng. Sau khi bán hết số nước mắm, đại lý thu được 1 960 000 đồng

Đại lý đó lãi% so với số tiền nhập

Câu 13: Bạn hãy chọn đáp án đúng

Một lớp học có 28 học sinh, trong đó có 7 học sinh thích bơi lội. Hỏi số học sinh thích bơi lội chiếm bao nhiêu phần trăm số học sinh cả lớp?

- a/ 7%
- b/ 35%
- c/ 28%
- d/ 25%

Câu 14: Bạn hãy chọn đáp án đúng

Một lớp học có 30 học sinh, trong đó có 21 học sinh thích bơi lội. Hỏi số học sinh thích bơi lội chiếm bao nhiêu phần trăm số học sinh cả lớp ?

- a/ 85%
- b/ 75%
- c/ 70%
- d/ 80%

Câu 15: Bạn hãy chọn đáp án đúng

Cứ 2000 000 đồng gửi tiết kiệm thì sau 1 tháng được lãi 7000 đồng
Hãy tính tỉ số phần trăm của tiền lãi sau 1 tháng và tiền gửi ban đầu?

- a/ 35% b/ 14% c/ 0,35% d/ 0,14%

Câu 16: Bạn hãy chọn phương án đúng:

Huệ và tuyết có tất cả 48 bông hoa, trong đó Huệ có 18 bông hoa. Hỏi số bông hoa của Huệ chiếm bao nhiêu phần trăm tổng số bông hoa của cả hai bạn?

- a/ 35,5% b/ 45,5% c/ 62,5% d/ 37,5%

Câu 17: Bạn hãy chọn đáp án đúng

Một công ty sản xuất máy tính có 1400 công nhân, trong đó 840 công nhân nam và còn lại là công nhân nữ. Tỉ số phần trăm của số công nhân nữ và số công nhân của công ty là:

- a/ 60% b/ 40% c/ 20% d/ 50%

Câu 18: Điền số thích hợp vào chỗ trống

Khối lớp 5 của một trường tiểu học có 234 học sinh, trong đó có 130 học sinh nữ. Hỏi tỉ số phần trăm của số học sinh nam và số học sinh nữ bằng bao nhiêu?

Trả lời:%

Câu 19: Điền số thích hợp vào chỗ trống

Một đại lý nhập nước mắm về bán với số tiền 1 600 000 đồng. Sau khi bán hết số nước mắm, đại lý thu được 2 320 000 đồng

Đại lý đó lãi% so với số tiền nhập

Câu 20: Bạn hãy chọn đáp án đúng

Một người đến ngân hàng gửi tiết kiệm 3 000 000 đồng. Một năm sau người đó rút về, cả tiền gửi và tiền lãi được 3 060 000 đồng. Như vậy “Người đó đã lãi 22% số tiền gốc ban đầu”

Khẳng định trên đúng hay sai?

a/ Đúng

b/ Sai