

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

Tuần 23

Bài 1: Tính:

a) $\frac{3}{4} + \frac{5}{4} =$

b) $\frac{2}{3} + \frac{3}{4} =$

c) $\frac{1}{3} + \frac{5}{7} =$

Bài 2: Một xe ô tô giờ đầu chạy được $\frac{3}{8}$ quãng đường, giờ thứ hai chạy được $\frac{2}{7}$ quãng đường. Hỏi sau hai giờ ô tô đó đi được bao nhiêu phần quãng đường?

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

Bài 3: $\mathbf{X} - \frac{1}{2} = \frac{1}{3}$ \mathbf{X} là :

- A. $\frac{2}{5}$ B. $\frac{5}{6}$ C. $\frac{1}{6}$ D. $\frac{1}{5}$

Bài 4 : $\frac{18}{19} \square \frac{1818}{1919}$. Dấu cần điền vào ô trống là :

- A. = B. > C. < D. Không có dấu nào

Phần dùng để sửa bài làm sai ở trên

.....

.

.....

.

.....

.

.....

.

.....

.

.....

.

Tuần 24

Bài 1: Tính:

a)

$\frac{7}{8} - \frac{6}{8} =$

b)

$$\frac{5}{6} - \frac{3}{8} = \dots\dots\dots$$

c)

$$\frac{10}{12} - \frac{3}{4} = \dots\dots\dots$$

Bài 2: Trong công viên có $\frac{5}{6}$ diện tích đã trồng cây xanh và hoa, trong đó có $\frac{1}{3}$ diện tích của công viên là trồng cây xanh. Hỏi diện tích trồng hoa là bao nhiêu phần diện tích công viên ?

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

Bài 3: Trong một buổi sinh hoạt, chi đội lớp 4A có $\frac{3}{7}$ số đội viên sinh hoạt văn nghệ và $\frac{2}{5}$ số đội viên tham gia đá bóng. Phần số chỉ số đội viên của chi đội tham gia hai hoạt động trên là ?

- A. $\frac{29}{35}$ B. $\frac{5}{12}$ C. $\frac{6}{35}$ D. $\frac{5}{35}$

Bài 4 : $\frac{2}{7}$ tuần = giờ

- A. 14 B. 24 C. 9 D. 48

Phần dùng để sửa bài làm sai ở trên

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

.....

.

.....

.

.....

.

.....

.

Tuần 25

Bài 1: Tính.

a. $\frac{1}{2} \times \frac{1}{4} =$

b. $\frac{5}{2} \times \frac{1}{3} + \frac{1}{4}$
=

Bài 2: $\frac{5}{7}$ của 35 là :

- A. 25 B. 5 C. 7 D. 12

Bài 3 : Tìm x biết $\frac{3}{8} : \frac{x}{8} = \frac{1}{2}$

- A. x = 4 B. x = 5 C. x = 6 D. x = 7

Phần dùng để sửa bài làm sai ở trên

.....

.

.....

.

.....

.

.....

.

.....

.

.....

.

Tuần 26

Bài 1: Kết quả của phép chia $\frac{5}{6} : \frac{2}{3}$ là ;

- A. $\frac{7}{9}$ B. $\frac{10}{18}$ C. $\frac{5}{4}$ D. $\frac{12}{15}$

Bài 2: $\frac{3}{5} : \mathbf{X} = \frac{4}{7}$; \mathbf{X} là :

- A. $\frac{7}{12}$ B. $\frac{21}{20}$ C. $\frac{20}{21}$ D. $\frac{12}{35}$

Bài 3: Một lớp học có 30 học sinh, trong đó có $\frac{2}{3}$ số học sinh là học sinh nữ. Tính số học sinh nữ của lớp đó.

Truy cập website: hoc360.net để tải tài liệu đề thi miễn phí

.....

.

.....

.

Phần dùng để sửa bài làm sai ở trên

.....

.

.....

.

.....

.

.....

.

.....

.

.....

.

hoc360.net

Tuần 27

Bài 1: Tính.

a) $\frac{5}{6} : \frac{2}{3} = \dots\dots\dots$

b) $\frac{3}{4} :$

2=.....

Bài 2: Một mảnh vườn hình chữ nhật có chiều dài là 30 m, chiều rộng bằng $\frac{2}{3}$ chiều dài. Tính diện tích mảnh vườn đó.

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 3: Tính diện tích hình thoi, biết độ dài hai đường chéo là 42 cm và 17 cm.

.....

.....

.....

Phần dùng để sửa bài làm sai ở trên

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Tuần 28

Bài 1: Tính.

a) $\frac{1}{3} \times \frac{3}{4} = \dots\dots\dots$ b) $\frac{5}{2} \times \frac{2}{3} + \frac{1}{6} = \dots\dots\dots$

.....

.....

Bài 2 : Năm nay anh 12 tuổi, em 4 tuổi . Tỉ số tuổi của em và anh là :

- A. 3 B. $\frac{1}{3}$ C. $\frac{1}{4}$ D. 4

Bài 3 : Lớp 4^a có 30 học sinh , số học sinh nam bằng $\frac{1}{2}$ số học sinh nữ . Hỏi lớp 4^a có bao nhiêu học sinh nam, bao nhiêu học sinh nữ ?

.....

.

.....

.

.....

.

.....

.

Phần dùng để sửa bài làm sai ở trên

.....

.

.....

.

.....

.

.....

.

.....

.

Tuần 29

Bài 1: Viết tỉ số của a và b biết:

a) $a = 3$

b) $a = 12m$

$$b = 4$$

$$b = 3m$$

Bài 2: Tìm hai số, biết tổng của chúng bằng 198 và tỉ số của hai số đó là $\frac{3}{8}$.

.....

.

.....

.

.....

.

.....

.

.....

.

Bài 3 : Tổng của hai số là số lớn nhất có hai chữ số. Tỉ số của hai số là $\frac{4}{5}$. Số lớn hơn trong hai số là :

- A. 55 B. 44 C. 45 D. 54

Phần dùng để sửa bài làm sai ở trên

.....

.

.....

.

.....

.

.....

.

.....

.