**ĐẤU TRƯỜNG TOÁN HỌC LỚP 5-SẮP XẾP CÁC SỐ THẬP PHÂN**

**Câu 1:** Điền phân số thích hợp vào ô trống

Giá trị biểu thức ($\frac{4}{13}$ + $\frac{11}{13}$ ): $\frac{9}{13}$ là ………………..

(nhập đáp án dưới dạng phân số tối giản a/b)

**Câu 2:**  Điền phân số thích hợp vào ô trống

Giá trị biểu thức ($\frac{15}{17}$ - $\frac{7}{17}$ ) x $\frac{9}{8}$ là ………………..

(nhập đáp án dưới dạng phân số tối giản a/b)

**Câu 3**: Bạn hãy chọn đáp án đúng

Phân số thập phân $\frac{313}{100}$ chuyển thành hỗn số là

3$\frac{13}{10}$ 3$\frac{13}{100}$ 3$\frac{13}{1000}$ 3$\frac{31}{100}$

**Câu 4**: Bạn hãy điền số thập phân thích hợp vào ô trống

Chuyển phân số thập phân thành số thập phân$ \frac{728}{100}$ = …………..

**Câu 5**: Bạn hãy chọn đáp án đúng

số thích hợp để điền vào chỗ chấm là:

$\frac{520}{100}$ = 5 $\frac{}{100}$

28 25 15 20

**Câu 6**: cho các số thập phân : 30,05 ; 30,12; 30,1

Các số trên được sắp xếp theo thứ tự từ bé đến lớn là:

30,05 ; 30,12; 30,1

30,05 ; 30,1; 30,12

30,1 ; 30,05; 30,12

**Câu 7**: Điền số thích hợp vào ô trống

$\frac{13}{10}$ = ……………

(nhập kết quả dưới dạng số thập phân thu gọn)

**Câu 8**: số nào là kết quả của phép tính: 2,6 + 4,5 ?

6,1 7,1 71 6,11

**Câu 9**: cho các số thập phân : 62,24 ; 62,25; 62,4

Các số trên được sắp xếp theo thứ tự từ bé đến lớn là:

62,4 ; 62,24; 62,25

62,4 ; 62,25; 62,24

62,24 ; 62,25; 62,4

**Câu 10**: số nào là kết quả của phép tính: 6,8 + 7,9 ?

13,7 13,17 14,7 147

**Câu 11**: Giá trị biểu thức $\frac{1}{2}$ + $\frac{2}{3}$ + $\frac{7}{6}$ là :

$\frac{7}{3}$ $\frac{11}{10}$ $\frac{10}{11}$ $\frac{3}{7}$

**Câu 12**: Phân số $\frac{331}{100}$ có thể viết bằng hỗn số nào sau đây?

3$\frac{4}{100}$ 3$\frac{13}{100}$ 3$1\frac{3}{100}$ 3$\frac{31}{100}$

**Câu 13**: phân số thập phân $\frac{1988}{1000}$ được viết thành số thập phân:

1,988 198,8 19,88

**Câu 14**: Bạn hãy điền số thích hợp vào ô trống

$\frac{51976}{1000}$ = ………….

(nhập kết quả dưới dạng số thập phân thu gọn)

**Câu 15**: cho các số thập phân : 7,82 ; 7,85 ; 7,808

Các số trên được sắp xếp theo thứ tự từ bé đến lớn là:

7,808 ; 7,82 ; 7,85

7,82 ; 7,85 ; 7,808

7,85 ; 7,82 ; 7,808

**Câu 16**: Bạn hãy chọn đáp án đúng

Phân số nào dưới đây có thể chuyển thành hỗn số?

$\frac{17}{10}$ $\frac{21}{6}$ $\frac{19}{100}$ $\frac{170}{1000}$

**Câu 17**: Giá trị biểu thức $\frac{11}{8}$ - $\frac{5}{8}$ + $\frac{7}{8}$ là :……….

**Câu 18**: cho các số thập phân : 62,24 ; 62,235; 62,25

Các số trên được sắp xếp theo thứ tự từ bé đến lớn là:

62,235 ; 62,25; 62,24

62,235 ; 62,24; 62,25

62,24 ; 62,235; 62,25

**Câu 19**: Bạn hãy điền số thích hợp vào chỗ trống

2,34 + 3,21 + 0,15 = …………….

**Câu 20**: Cho các số thập phân : 26,5 ; 26,48; 26,348

Các số trên được sắp xếp theo thứ tự từ bé đến lớn là:

26,5 ; 26,48; 26,348

26,348 ; 26,48; 26,5

26,348; 26,5; 26,48

**Câu 21**: Cho các số thập phân : 81,2 ; 81,18 ; 81,19

Các số trên được sắp xếp theo thứ tự từ bé đến lớn là:

81,2 ; 81,19 ; 81,18

81,18 ; 81,19 ; 81, 2

81,2 ; 81,18 ; 81,19

**Câu 22**: phép tính dưới đây đúng hay sai?

6,78 + 12,4 = 8,02

Sai Đúng

**Câu 23**: Giá trị biểu thức $\frac{9}{14}$ x $\frac{7}{3}$ : $\frac{2}{3}$ là :……….

1 $\frac{9}{4}$ $\frac{4}{9}$

**Câu 24**: Phép tính dưới đây đúng hay sai?

15,8 + 2,43 = 40,1

Đúng Sai

**Câu 25**: Bạn hãy chọn đáp án đúng

 ($\frac{17}{56}$ + $\frac{3}{14}$ ) x y = $\frac{29}{28}$

Giá trị của y là:

2 $\frac{31}{58}$ $\frac{15}{29}$ $\frac{56}{29}$

**Câu 26**: Bạn hãy sắp xếp các số thập phân sau từ trên xuống dưới theo thứ tự từ bé đến lớn



**Câu 27**: Nối các ô có giá trị bằng nhau



**Câu 28**: Điền số thích hợp vào chỗ trống

$\frac{707}{10}$ dm = 7$\frac{}{100}$ m

**Câu 29**: Nối các ô có giá trị bằng nhau

 

**Câu 30**: chọn đáp án đúng

Biểu thức: $\frac{8}{15}$ + $\frac{4}{7}$ x $\frac{7}{15} $ + $\frac{1}{5}$ - $\frac{2010}{2019}$ có giá trị là

1 $\frac{2009}{2019}$ $\frac{9}{2019}$

**Câu 31**: Bạn hãy sắp xếp các số thập phân sau từ trên xuống dưới theo thứ tự từ bé đến lớn



**Câu 32**: Điền số thích hợp vào chỗ trống

Viết phân số $\frac{3451}{100}$ thành hỗn số sao cho phần phân số của hỗn số đó là phân số tối giản.

Kết quả …………………………

**Câu 33**: Nối các ô có giá trị bằng nhau

****

**Câu 34**: Bạn hãy sắp xếp các số thập phân sau từ trên xuống dưới theo thứ tự từ bé đến lớn



**Câu 35**: phép tính dưới đây đúng hay sai?

45,7 + 5,68 = 51,38

Đúng Sai

**Câu 36**: Bạn hãy chọn đáp án đúng

Cho phân số $\frac{232}{100}$ , khi đổi sang hỗn số ta thu được phần phân số bằng phân số nào dưới đây?

2 $\frac{18}{25}$ $\frac{31}{100}$ $\frac{8}{25}$

**Câu 37**: Bạn hãy chọn đáp án đúng

Giá trị của chữ số 2 trong số thập phân biết số thập phân đó bằng $\frac{1302}{100}$ là

$\frac{2}{10}$ $\frac{2}{100}$ $\frac{2}{1000}$

**Câu 38**: Bạn hãy chọn đáp án đúng

Cho biểu thức: A = $\frac{7}{6}$ : ( $\frac{3}{4}$ + $\frac{5}{12} $ - $\frac{1}{6}$ )

Giá trị của biểu thức A là

$\frac{7}{6}$ $\frac{7}{12}$ $\frac{5}{12} $ $\frac{6}{7}$

**Câu 39**: Bạn hãy chọn số thích hợp điền vào dấu hỏi chấm để được phép so sánh đúng

57,13 < ? < 57,56

57,65 57,16 57,03 57,74

**Câu 40:** Bạn hãy kéo đáp án vào chỗ trống để từng phân số tương ứng với hỗn số thích hợp



**Câu 41**: Bạn hãy ghép các phân số thập phân với số thập phân tương ứng



**Câu 42**: Bạn điền số thích hợp vào chỗ trống

Cho biểu thức A = 12,15 + 4,6 + 13,25

Giá trị của biểu thức A là ……………

**Câu 43**: Tìm x, biết

x – 45,76 = 8,582

trả lời:

giá trị của x là:

131,58 130,58 54,342

**Câu 44**: Tìm y, biết

y x $\frac{5}{9}$ - $\frac{1}{6}$ = $\frac{7}{36}$ : $\frac{14}{3}$

trả lời:

giá trị của y là:

$\frac{29}{15}$ $\frac{3}{8}$ $\frac{3}{28}$

**Câu 45**: Điền số thập phân thích hợp vào ô trống

Gọi a là số tự nhiên nhỏ nhất có hai chữ số mà khi chia cho 2; 5; 8 đều dư 1. Phân số $\frac{a}{100}$ được viết dưới dạng số thập phân là : ………………….

**Câu 46**: Điền dấu (>, <, =) thích hợp vào ô trống

11 ………….. 2,175 + 3,675 + 2,825 + 1,325

< > =

**Câu 47**: Điền số thích hợp vào ô trống

Tính tổng

$\frac{1}{2}$ + $\frac{1}{6}$ + $\frac{1}{12}$ + $\frac{1}{20}$ + $\frac{1}{30}$ + $\frac{1}{42}$ + $\frac{1}{56}$

Kết quả là : ………………

**Câu 48**: Điền số thích hợp vào ô trống

Cho các phân số $\frac{903}{10}$ ; $\frac{307}{100}$ ; $\frac{321}{10}$ ; $\frac{457}{10}$. Trong các phân số trên, có bao nhiêu phân số khi chuyển thành hỗn số mà phần phân số lớn hơn $\frac{9}{100}$ và bé hơn $\frac{29}{100}$ ?

Trả lời: ……………..phân số

**Câu 49**: Điền số thích hợp vào ô trống

Cho 169$\frac{17}{20}$ > $\frac{\overbar{1698n}}{100}$

Có …………chữ số tự nhiên n thỏa mãn đề bài