

Họ và tên:.....

Lớp:.....

BÀI TẬP 1 TOÁN LỚP 4

Bài 1:Viết các số sau theo thứ tự từ bé đến lớn

75371;75 731; 46 731; 77 351

.....
.....

b) Xếp theo thứ tự từ lớn đến bé

82 697; 62 789; 92678;79862

.....
.....

Bài 2: Đọc các số sau

2543; 67 32; 765489; 53604; 407800; 400080193

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

Bài 3: Viết số thích hợp vào chỗ chấm

$8\text{yến} = \dots\dots\dots\text{kg}$

$90\text{kg} = \dots\dots\dots\text{yến}$

$5\text{tạ} = \dots\dots\dots\text{yến}$

$7\text{tạ} = \dots\dots\dots\text{kg}$

$900\text{kg} = \dots\dots\dots\text{tạ}$

$2\text{tấn} = \dots\dots\dots\text{tạ}$

$7\text{tấn} = \dots\dots\dots\text{kg}$

$5\text{tấn} = \dots\dots\dots\text{kg}$

$4\text{yến } 7\text{kg} = \dots\dots\dots\text{kg}$

$6\text{ tấn } 85\text{ kg} = \dots\dots\dots\text{kg}$

$9\text{kg} 300\text{g} = \dots\dots\dots\text{g}$

$8\text{ tạ } 60\text{kg} = \dots\dots\dots\text{kg}$

Bài 4: Viết số thích hợp vào chỗ chấm

$8\text{ phút} = \dots\dots\dots\text{giây}$

$\frac{1}{3} = \dots\dots\dots\text{giây}$

$7\text{phút} = \dots\dots\dots\text{giây}$

$1\text{phút} 7\text{giây} = \dots\dots\dots\text{giây}$

$3\text{thế kỉ} = \dots\dots\dots\text{năm}$

$\frac{1}{5}\text{ thế kỉ} = \dots\dots\dots\text{năm}$

$4\text{thế kỉ} = \dots\dots\dots\text{năm}$

$400\text{năm} = \dots\dots\dots\text{thế kỉ}$

$6\text{ngày} = \dots\dots\dots\text{giờ}$

$5\text{ giờ} = \dots\dots\dots\text{phút}$

$\frac{1}{2}\text{ phút} = \dots\dots\dots\text{giây}$

$3\text{giờ } 10\text{phút} = \dots\dots\dots\text{phút}$

$\frac{1}{4}\text{ giờ} = \dots\dots\dots\text{phút}$

$9\text{ phút } 5\text{giây} = \dots\dots\dots\text{giây}$

$400\text{cm} = \dots\dots\dots\text{m}$

$6000\text{m} = \dots\dots\dots\text{km}$

$9000\text{m} = \dots\dots\dots\text{hm}$

$5\text{km} = \dots\dots\dots\text{dam}$

$6000\text{mm} = \dots\dots\dots\text{m}$

$4000\text{m} = \dots\dots\dots\text{dm}$

$5\text{m}^2 = \dots\dots\dots\text{dm}^2$

$400\text{dm}^2 = \dots\dots\dots\text{m}^2$

$1\text{m}^2 = \dots\dots\dots\text{cm}^2$

$15\text{dm}^2 2\text{cm}^2 = \dots\dots\dots\text{cm}^2$

Bài 5: Đặt tính rồi tính

a) $12340 : 213$

b) $92109 : 321$

c) $45200 : 224$

d) $93215 : 432$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 6: Tính bằng cách thuận tiện nhất

| | |
|---------------------|--------------------|
| $3254 + 146 + 1698$ | $912 + 898 + 2079$ |
| $4367 + 199 + 501$ | $1255 + 436 + 145$ |

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 7: Trong các số: 27; 94; 786; 2000 ; 96234; 6972 ; 345 ; 190; 8925;

- a) Các số chia hết cho 2 là :
- b) Các số chia hết cho 5 là:
- c) Các số vừa chia hết cho 2 vừa chia hết cho 5 là:

Bài 8 : Để lát nền một căn phòng, người ta đã sử dụng hết 200 viên gạch hình vuông có cạnh 30 cm. Hỏi căn phòng đó có diện tích bao nhiêu mét vuông, biết diện tích phần mạch vữa không đáng kể?

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

Bài 9: Bốn em Mai, Hoà, An, Tứ lần lượt cân nặng là 36 kg, 38 kg, 40kg, 34kg. Hỏi trung bình mỗi em cân nặng bao nhiêu kg?

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

Bài 10: Có 9 ô tô chuyển thực phẩm vào thành phố ,trong đó 5 ô tô đi đầu ,mỗi ô tô chuyển được 36 tạ và 4ô tô đi sau ,mỗi ô tô chuyển được 45 tạ .Hỏi trung bình mỗi ô tô chuyển được bao nhiêu tấn thực phẩm ?

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

Họ và tên:.....

Lớp:.....

BÀI TẬP 2 TOÁN LỚP 4

Bài 1: Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng :

a) Phân số nào sau đây lớn hơn 1:

- A. $\frac{3}{5}$ B. $\frac{2}{10}$ C. $\frac{6}{9}$ D. $\frac{33}{11}$

b) Số chia hết cho 5 và 2 là:

- A. 11 B. 60 C. 123 D. 224

Bài 2: Số thích hợp điền vào chỗ chấm để 9...8 chia hết cho 3 và 9 là:

- A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

Bài 3: Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng :

a) $10\ 000\ 000\text{m}^2 = \dots\dots\dots\text{km}^2$.

- A. 10 B. 100 C. 1000 D. 10 000

b) $4003\text{dm}^2 = \dots\dots\text{m}^2 \dots\dots\text{dm}^2$.

- A. $4\text{m}^2\ 3\text{dm}^2$ B. $40\text{m}^2\ 30\text{dm}^2$ C. $40\text{m}^2\ 3\text{dm}^2$

Bài 4: Mỗi xe đạp cần có 32 nan hoa.Hỏi có 3081 nan hoa thì lắp được nhiều nhất bao nhiêu chiếc xe đạp và còn thừa bao nhiêu nan hoa?

Viết câu trả lời của em :

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

Bài 5: Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng:

a) Rút gọn phân số sau: $\frac{63}{45}$

- A. $\frac{6}{5}$ B. $\frac{4}{5}$ C. $\frac{7}{5}$ D. $\frac{3}{5}$

b) Phân số nào sau đây là phân số tối giản?

- A. $\frac{6}{10}$ B. $\frac{3}{2}$ C. $\frac{4}{12}$ D. $\frac{8}{6}$

Bài 6: quy đồng mẫu số các phân số sau

a) $\frac{1}{13}$ và $\frac{4}{5}$

b) $\frac{2016}{11}$ và $\frac{16}{3}$

c) $\frac{6}{7}$ và 3

d) $\frac{12}{7}$ và $\frac{7}{35}$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 7: Hãy rút gọn các phân số sau, và sắp xếp các phân số đã rút gọn theo thứ tự

giảm dần $\frac{6}{20}$; $\frac{9}{12}$; $\frac{12}{32}$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 8: Tính bằng cách thuận tiện nhất

$$198 \times 27 + 198 \times 72 + 198$$

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

Bài 9: Một cửa hàng bán xi măng có 5240 bao xi măng. Buổi sáng cửa hàng đó đã bán 137 bao xi măng, buổi chiều bán được $\frac{2}{3}$ số bao xi măng còn lại. Hỏi cả hai buổi cửa hàng đã bán được bao nhiêu bao xi măng ?

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

Bài 10: Em hãy viết tất cả các phân số bằng phân số $\frac{22}{26}$ sao cho mẫu số phải bé hơn 100

Các phân số bằng phân số $\frac{22}{26}$ và có mẫu số bé hơn 100 là:

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

