

ĐỀ 1:

Câu 1 (1 điểm) Tính nhẩm:

a/ $4000 + 200 + 60 = \dots\dots\dots$ c/ $8000 - 700 - 10 = \dots\dots\dots$

b/ $300 : 5 + 100 = \dots\dots\dots$ d/ $1500 + 120 - 70 = \dots\dots\dots$

Câu 2 (1 điểm) Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống:

a/ $3\text{m } 2\text{ dm} = 32\text{dm}$

b/ $1\text{kg } 200\text{g} = 102\text{ g}$

Câu 3 (1 điểm)

Tính cạnh hình vuông, biết chu vi hình vuông là 24 cm.

Cạnh hình vuông là:.....

Câu 4 (1 điểm) Khoanh tròn vào chữ đặt trước câu trả lời đúng

a/ Trong phép chia có dư với số chia là 3, số dư lớn nhất có thể có trong phép chia đó là:

- A. 3 B. 2 C. 1 D. 4

b/ Số gồm có 9 trăm và 9 đơn vị là

- A. 909 B. 99 C. 990 D. 999

Câu 5 (1 điểm) Hãy sắp xếp các số sau: 3201, 3112, 3019, 3290, 3300

a/ Theo thứ tự từ bé đến lớn.....

a/ Theo thứ tự từ lớn đến bé.....

Câu 6: (1 điểm) Đặt tính rồi tính:

a/ $684 : 6$ b/ 374×2

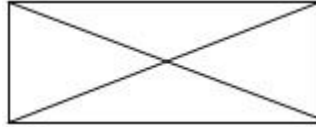
.....
.....
.....

Câu 7 (1 điểm) Tìm x

a/ $x + 245 = 457$ b/ $872 : x = 2$

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

Câu 8. (0,5 điểm) Trong hình vẽ bên có số hình tam giác là:



- A. 6 hình B. 7 hình
C. 8 hình D. 9 hình

Câu 9 (1,5 điểm) :Một cuộn dây dài 81m, đã bán được $\frac{1}{3}$ cuộn dây. Hỏi cuộn dây còn lại bao nhiêu mét ?

Bài giải

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

Câu 10: (1 điểm)

a/ Tìm số bị chia trong phép chia có thương là 5, số chia là 4 và số dư lớn nhất.(0,5 điểm)

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

b/ Tính nhanh (0,5 điểm)

$$1 + 3 + 5 + 7 + 9 + 11 + 19 + 17 + 15 + 13 + 11 + 9$$

ĐỀ 2:

Hãy khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng.

Câu 1 (1 điểm)

a) Trong các phép chia có dư với số chia là 5, thì số dư lớn nhất của các phép chia đó là:

- A. 5 B. 3 C. 4 D. 2

b) Cho số bé là 4, số lớn là 32. Hỏi số lớn gấp mấy lần số bé?

- A. 8 lần B. 28 lần C. 36 lần D. 8

Câu 2 (1 điểm)

a) Chu vi của hình vuông có cạnh 7cm là:

- A. 28 B. 14cm C. 28cm D. 14

b) $5m\ 8cm = \dots\ cm$? Số thích hợp để viết vào chỗ chấm là:

- A. 580 B. 58 C. 508 D. 5008

Câu 3 (1 điểm)

a) Có 15 con gà mái và 5 con gà trống. Hỏi số gà trống kém số gà mái mấy lần?

- A. 3 lần B. 20 lần C. 5 lần D. 10 lần

b) Mỗi giờ có 60 phút thì $\frac{1}{6}$ giờ có :

- A. 4 phút B. 40 phút C. 10 phút D. 25 phút

Câu 4 (1 điểm)

a) Đồng hồ chỉ



- A. 7 giờ 35 phút B. 7 giờ 40 phút
C. 8 giờ 7 phút D. 8 giờ 35 phút

b) Số lớn nhất có 3 chữ số khác nhau là:

- A. 999 B. 897 C. 987 D. 998

Câu 5 (1 điểm)

Trong các phép chia dưới đây, phép chia có thương lớn nhất là:

- A. $45 : 5$ B. $40 : 5$ C. $42 : 7$ D. $42 : 6$

Câu 6: Tính (1 điểm)

A) 532

+ 128

B) 728

- 245

Câu 7: Đặt tính rồi tính (1 điểm)

171 x 4

784 : 7

.....

.....

.....

.....

Câu 8: a) Tìm X (0.5 điểm)

426 - X = 354

.....

.....

b) Tính giá trị biểu thức (0.5

80: 4 + 137

.....

.....

Câu 9: Một cửa hàng có 114 m vải hoa. Cửa hàng đã bán được $\frac{1}{6}$ số vải đó. Hỏi cửa hàng còn lại bao nhiêu mét vải hoa? .(1.5 điểm)

Bài giải

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Câu 10 : Tính hiệu của số liền sau và số liền trước của số bé nhất có 3 chữ số.(0.5đ)

.....

.....

.....

.....

ĐỀ 3:

Câu 1: Trong phép chia có dư với số chia là 4, số dư lớn nhất có thể có trong phép chia đó là:

- A. 3 B. 2 C.1 D. 4

Câu 2: Số gồm có 7 trăm và 7 đơn vị là số:

- A. 77 B. 707 C. 770 D. 777

Câu 3: Năm nay con 6 tuổi, tuổi mẹ gấp 4 lần tuổi con. Hỏi mẹ bao nhiêu tuổi?

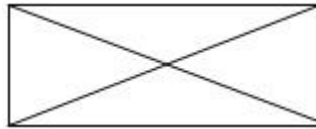
- A. 11 tuổi B. 21 tuổi C. 22 tuổi D. 24 tuổi

Câu 4. $4m\ 4dm = \dots\ dm$. Số thích hợp để điền vào chỗ chấm là:

- A. 440 B. 404 C. 404 D. 44

Câu 5. Số?

a/ Trong hình vẽ bên có hình tam giác



b/ 2 giờ 15 phút =phút

Câu 6 : Đặt tính rồi tính:

$4607 + 3190$ $9015 - 384$ 208×4 $846 : 4$

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

Câu 7 : Tính giá trị của biểu thức.

a) $326 + 945 : 9 = \dots\dots\dots$

b) $(794 - 38) : 7 = \dots\dots\dots$

Câu 8: Tìm x

$5 \times X = 785$

$X : 3 = 168$

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

Câu 9: Viết chữ số thích hợp vào chỗ chấm

$32\dots < 3 \times (7 + 20 \times 5)$

Câu 10: Một cửa hàng buổi sáng bán được 60 lít dầu, số lít dầu bán được trong buổi chiều gấp 3 lần so với buổi sáng. Hỏi cả hai buổi cửa hàng bán được bao nhiêu lít dầu?

.....Bài giải.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....