

Bài 4 : Tấm vải xanh dài gấp 3 lần tấm vải đỏ . Cửa hàng đã bán được 7 m vải đỏ và 37 m vải xanh , như vậy số mét vải còn lại ở hai tấm vải bằng nhau . Hỏi lúc chưa bán , mỗi tấm vải dài bao nhiêu m ?

Bài 5 : Tìm x

a) $3256 - x = 4582 - 2627$

b) $x - 6598 = 32631 - 247$

c) $428 \times X = X$

d) $X \times X = X$

Bài 6 : Hỏi phải nhân số 8 với số nào để được

a) 888

b) 88888

Họ và tên:..... Đề 3

Họ và tên:..... Đề 3

Đề luyện tập môn toán lớp 4
Hàng và lớp (Đề 10)

Bài 1: Nêu các hàng thuộc lớp đơn vị :

Nêu các hàng thuộc lớp nghìn :

Nêu các hàng thuộc lớp triệu :

Bài 2: Viết các số sau :

a) Năm trăm bốn mươi bảy nghìn hai trăm linh tám :

b) Một triệu hai trăm mười bảy nghìn sáu trăm tám mươi năm:

c) Chín trăm linh ba nghìn sau trăm bốn mươi hai :

d) Bảy trăm mười chín triệu bốn mươi tám nghìn năm trăm chín mươi hai :

Bài 3: Ghi giá trị của chữ số 7 trong mỗi số ở bảng sau :

Số	38753	67021	79 518	302 671	715 519
Giá trị của chữ số 7					

Bài 4 : a) Viết các số sau theo thứ tự từ bé đến lớn :

15 728 ; 18 642 ; 16 107 ; 17 501 ; 15 912 ; 18 050

.....
b) Viết các số sau theo thứ tự từ lớn đến bé :

21 912 ; 25 017 ; 22 445; 25 119 ; 24 051; 23 546
.....

Bài 5 : đặt tính rồi tính :

a) $6783 + 3456$ b) $25\ 679 - 12984$ c) 3498×7 d) $65040 : 5$
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Bài 6 : Tính giá trị biểu thức :

a) $3 \times 15 + 18 : 6 + 3 =$
.....

b) $3 \times 15 + 18 : (6 + 3) =$
.....

c) $(3 \times 15 + 18) : (6 + 3) =$
.....

e) $3 \times (15 + 18 : 6 + 3) =$
.....

Bài 7 : Một hình chữ nhật có chu vi là 100 m

a) Tính $\frac{1}{2}$ chu vi của hình đó .

b) Tính chiều dài của hình đó , biết chiều rộng là 23 m

c) Tính chiều rộng của hình đó , biết chiều dài là 30 m .
.....
.....

Họ và tên:..... Đề 3

Đề luyện tập môn toán lớp 4
Đề 11: Biểu thức có chữ 1 — 2 chữ

Bài 1: Tính giá trị của biểu thức :

a) $b + 24605$ với $b = 17\ 229$

b) $12\ 002 - a$ với $a = 5005$

c) $1627 \times m$ với $m = 3$

d) $62415 : n$ với $n = 3$

Bài 2: Tính giá trị của biểu thức :

a) $125 \times b - 25 \times b$ với $b = 6$

b) $a + b \times 5$ với $a = 145$ và $b = 234$

Bài 3: Giá trị của biểu thức $50 + 50 : x + 100$ với $x = 5$ là

- A. 50 B. 100 C. 120 D. 160

Bài 4: Cho hình vuông có độ dài cạnh là a

- a) Hãy viết biểu thức tính chu vi P của hình vuông theo a và tính diện tích S của hình vuông theo a
b) áp dụng tính : Tính giá trị của biểu thức P và S với $a = 7$ cm

Bài 5: Viết giá trị biểu thức vào ô trống :

a)

a	48	395	4263
b	4	5	3
a x b			
a: b			

b)

a	4789	57821	505 050
b	695	26 319	90 909
a+b			
a-b			

Bài 6: Tính giá trị biểu thức A và B rồi so sánh :

- a) $A = m \times 2 + n \times 2 + p \times 2$ và $B = (m + n + p) \times 2$ với $m = 50$; $n = 30$; $p = 20$

Họ và tên:..... Đề 3

Họ và tên:..... Đề 3

Đề ôn tập môn toán lớp 4
Luyện tập về tính nhanh

Bài 1: Tính nhanh

b) a) $444 \times 3 + 444 \times 7$

b) $724 \times 6 + 742 \times 4$

c) $999 \times 70 + 999 \times 30$

d) $805 \times 20 + 805 \times 80$

Họ và tên:..... Đề 3

Đề ôn tập môn toán lớp 4

Đề 13:đo khối lượng

Bài 1: Viết bảng đơn vị đo khối lượng

.....
.....

Bài 2: Điền vào bảng sau

Lớn hơn kg			Kg	bé hơn kg		

Mỗi đơn vị đo khối lượng đều gấplần đơn vị bé hơn liền nó .

Bài 3: Viết số thích hợp vào chỗ trống

- a) 1 dag =g 1 hg =dag 10 g =g
10 dag =hg 4 dag =g 3 kg =hg
2 kg 300g =g 2 kg 30 g =g 8 hg =dag

Bài 4 : điền dấu :

7 tấn 70 tạ 50 tạ 9 yến tấn

.....
.....

8 tấn 8900 kg 2 tạ 8 yến 80 kg

12 tấn 11900 kg 6 tạ 3 yến kg

Bài 5 : Viết các số sau dưới dạng gam (g)

4 dag = 147 dag 3g = 9 hg =

15 hg 2 dag = 42 kg 8 g =

Bài 6 : a) Mỗi bao xi măng nặng 5 yến . Một xe xích lô chở được 6 tạ thì chở được bao nhiêu bao xi măng?

c) Có 20 gói xà phòng trong đó một nửa loại 250 g mỗi gói và một nửa loại 500 g mỗi gói . Hỏi cả thảy có tất cả bao nhiêu kg xà phòng ?

Bài 7 : Điền vào chỗ trống :

21 tấn = kg

17 tấn 5 tạ = kg

56 tạ 9 yến = kg

8 tấn 7 yến = kg

34 tấn 7 kg = tạ kg

5555 kg = tạ kg

Họ và tên:..... Đề 3

Họ và tên:..... Đề 3

Đề luyện tập môn toán lớp 4

Đề 14 : Luyện tập tổng hợp

Bài 1: đặt tính rồi tính :

a) $5389 + 4055$

b) $9805 - 5867$

c) $6842 + 1359$

d) $1648 - 995$

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

Bài 2: Tính bằng cách thuận tiện nhất :

a) $325 + 1268 + 332 + 675 =$

.....
.....

b) $2547 + 1456 + 6923 - 456 =$

.....
.....

Bài 3: tính giá trị biểu thức :

$a + b - c$ với $a = 52$; $b = 9$; $c = 3$

.....
.....

Bài 4 : Tìm x

a) $x - 363 = 975$

b) $207 + x = 815$

.....
.....

Bài 5 : Tìm tích của số lẻ nhỏ nhất có 5 chữ số với số lớn nhất có 1 chữ số

.....

Bài 6: Điền chữ số thích hợp vào ô trống

$$\begin{array}{r} 24 \square 8 \\ \times \quad \quad 3 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4781 \\ \times \quad \quad \square \\ \hline \square 2 \end{array}$$

Bài 7 : Một đội xe chở hàng , ba xe đầu mỗi đội chở được 3500 kg hàng , 4 xe cuối mỗi xe chở được 4200 kg hàng . Hỏi đội xe đó chở được bao nhiêu kg hàng ?

Bài 8 : Một hình vuông có cạnh dài 8 cm

- Tính chu vi và diện tích hình vuông đó ?
- Một hình chữ nhật có chu vi bằng chu vi hình vuông . Chiều dài bằng 9 cm . Tính chiều rộng hình chữ nhật đó ?