

**Bài 3 :(2điểm)**

Tìm x:

a,  $46 < x — 45 < 48$

b,  $48 < x + 1 < 50$

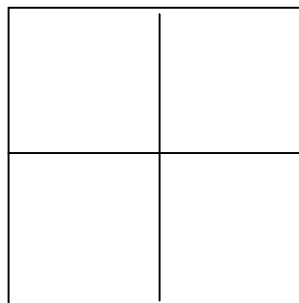
**Bài 4 :(2điểm)**

Mai có một tá bút chì. Mai có ít hơn Hùng 2 cái. Bình có số bút chì nhiều hơn Mai nhưng lại ít hơn Hùng. Hỏi cả ba bạn có tất cả bao nhiêu bút chì?

**Bài 5 :(2điểm)**

Hình vẽ bên có bao nhiêu hình vuông?

( Các ô vuông đều bằng nhau)



**Đề 15**

**Bài 1** : Tính giá trị của các biểu thức sau :

a.  $4 \times ( 175 - 130 )$

b.  $135 \times 8 + 100 : 5 + 53$

c.  $( 630 : 9 ) + ( 175 \times 4 ) - 175$

**Bài 2.** Tìm y

a.  $y : 6 = 152$

b.  $y \times 8 = 590 - 30$

c.  $y : 7 = 9 ( \text{ dư } 6 )$

**Bài 3.** Tính :

a. Tổng các số lẻ liên tiếp từ 10 đến 30.

b. Tổng các số chẵn liên tiếp từ 11 đến 31.

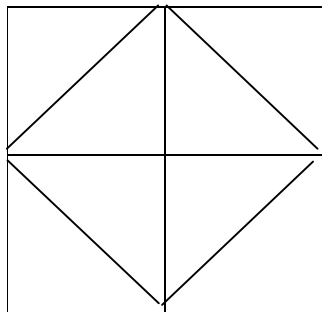
**Bài 4.** Một xe máy trong 3 giờ đầu mỗi giờ đi được 38 km, trong 4 giờ sau mỗi giờ đi được 34 km . Hỏi xe máy đã đi được một quãng đường dài bao nhiêu kilômét ?

**Bài 4.** Cho hình vuông ABCD có cạnh bằng 4cm, và M , N , P , Q lần lượt là trung điểm của các cạnh AB , BC , CD , DA .

Hãy tính tổng chu vi của tất cả các hình vuông có ở hình trên?

A

B



### Đề 16

**Câu 1 :** ( 5 điểm ) Tính giá trị của biểu thức.

- $257 \times 4 + ( 126 : 7 + 132 )$
- $1234 + ( 102 \times 8 - 207 : 9 )$

**Câu 2.** ( 4 điểm ) Tìm x ; Biết:

- $x : 5 = 1475$
- $( x + 3054 ) : 5 = 1230$
- $1528 : x = 5$  ( dư )

**Câu 3.** ( 5 điểm ).

Trong một tủ sách giáo khoa của một trường tiểu học có 4 ngăn sách : Sách toán , Tiếng việt , khoa học và đạo đức . Số sách Toán là 1156 cuốn ; sách Tiếng việt gấp 3 lần sách Toán ; sách Đạo đức kém sách Tiếng việt 214 cuốn ; sách khoa học bằng nửa sách Đạo đức . Hỏi trong tủ sách có bao nhiêu cuốn sách giáo khoa ?

**Câu 4 .** ( 5 điểm )

Một khu đất hình chữ nhật có chu vi 230 m ; Biết chiều dài khu đất gấp 4 lần chiều rộng . Tính chiều dài và chiều rộng của khu đất đó ?

### Đề 17

**Câu 1.**

Viết các tổng sau đây dưới dạng một tích hai thừa số :

- $12 + 29 + 121 + 138$
- $24 + 39 + 45 + 56 + 65 + 76 + 82 + 97$ .

**Câu 2.**

- Tổng ba số lẻ liên tiếp bằng 351. Tìm ba số lẻ đó.
- Tổng hai số chẵn bằng 226. Biết rằng giữa chúng có ba số lẻ, tìm hai số chẵn đó?

**Câu 3.** Một cửa hàng có 217 kg đường và trong ngày đã bán cho 3 khách hàng như sau : Người thứ nhất mua  $\frac{1}{7}$  số lượng đường, người thứ hai mua  $\frac{1}{6}$  số đường còn lại, người thứ ba mua  $\frac{1}{5}$  số lượng đường còn lại sau lần bán thứ hai.

- Có nhận xét gì về số lượng đường bán cho ba khách hàng?
- Còn lại bao nhiêu kg đường?

**Câu 4.** Một hình chữ nhật có chiều dài hơn chiều rộng 2cm, nếu mở rộng thêm chiều dài 3cm thì diện tích hình chữ nhật tăng thêm 21cm. Tìm diện tích hình chữ nhật đó ?

**Đề 18**

**Câu 1.** Tìm y, biết:

- a.  $y \times 3 + y \times 5 = 6800 - 16$
- b.  $72135 : (y \times 4 + y \times 5) = 40 : 8$ .
- c.  $(y - 60720) : 5 = 318 + 642$ .
- d.  $y : 4 + 11250 = 22850$ .

**Câu 2.** Tính nhanh tổng sau :

- a.  $121 + 123 + 125 + 127 + 129 + 131 + 133 + 135 + 137$
- b.  $517 + 746 + 54 + 291 + 483$ .
- c.  $291 + 302 + 111 + 698 + 709$

**Câu 3.** Có hai chuồng gà .Chuồng thứ nhất có 368 con gà, chuồng thứ hai có số gà bằng  $\frac{1}{2}$  số gà ở chuồng thứ nhất. Mỗi con gà trung bình đẻ 7 quả trứng. Hỏi ở cả hai chuồng gà đẻ được bao nhiêu trứng?

**Câu 4.** Một hình chữ nhật có chiều rộng bằng  $\frac{1}{3}$  chiều dài .Nếu chiều dài được kéo thêm 150 cm và chiều rộng được kéo thêm 1050cm thì sẽ được một hình vuông. Tính độ dài của cạnh hình vuông?

**Đề 19**

**Câu 1.** Viết thêm các dấu ngoặc để có kết quả đúng.

- a.  $115 \times 364 - 256 + 214 = 1134$ .
- b.  $127 + 154 \times 9 - 1029 = 1500$

**Câu 2.** Năm nay mẹ Nguyễn 38 tuổi . Hai năm nữa tuổi Nguyễn sẽ bằng  $\frac{1}{4}$  tuổi của mẹ. Hỏi năm nay Nguyễn bao nhiêu tuổi?

**Câu 3.** a. Vận tốc của ô tô, xe máy và xe đạp cộng lại bằng 96 km. Biết rằng vận tốc xe đạp bằng  $\frac{1}{4}$  vận tốc ô tô và bằng  $\frac{1}{3}$  vận tốc xe máy. Tìm vận tốc của mỗi loại xe?

b. Hai bạn Trâm và Anh đi từ hai đầu cầu cho đến lúc gặp nhau ở trên cầu . Hỏi cầu dài bao nhiêu nếu bạn Trâm đi được 1218m và bạn Anh đi ít hơn bạn Trâm là 173m?

**Câu 4.** Tìm diện tích của một hình vuông , biết rằng nếu mở rộng hình vuông về bên phải thêm 4cm thì được một hình chữ nhật có chu vi bằng 40cm.

**Đề 20**

**Câu 1.** Tìm y, biết:

- a.  $y \times 3 - 35 = 5566$
- b.  $y \times 3 - 95 = 3700$
- c.  $y : 4 + 1125 = 2285$

**Câu 2.** a. Với bốn chữ số 4;5;0;6, hãy viết tất cả các số chẵn có bốn chữ số khác nhau.

b. Viết tất cả các số có ba chữ số khác nhau sao cho tổng các chữ số đó bằng 5.

**Câu 3.**

Dũng có 72 viên bi gồm bi xanh và bi đỏ, Dũng chia ra thành các hộp bằng nhau, Dũng chia được 5 hộp bi xanh và 4 hộp bi đỏ. Hỏi Dũng có bao nhiêu viên bi xanh? Bao nhiêu viên bi đỏ?

**Câu 4.** Một hình chữ nhật có chu vi gấp đôi chu vi hình vuông cạnh 115cm. Tính chiều dài và chiều rộng hình đó, biết rằng chiều dài gấp 4 lần chiều rộng.

**Đề 21**

**1. Phân trắc nghiệm.**

Khoanh tròn vào chữ đặt trước câu trả lời đúng.

**Câu 1:** Số liền sau của 68457 là:

- A. 68467                      B. 68447                      C. 68456                      D. 68458

**Câu 2:** Các số: 48617; 47861; 48716; 47816 được sắp xếp theo thứ tự từ bé đến lớn là:

- A. 48617; 48716; 47861; 47816.                      B. 48716; 48617; 47861; 47816.  
C. 47816; 47861; 48617; 48716.                      D. 48617; 48716; 47816; 47861.

**Câu 3:** Kết quả của phép trừ 85371 — 9046 là:

- A. 76325                      B. 86335                      C. 76335                      D. 86325

**Câu 4:** Kết quả của phép nhân 1078 x 7 là:

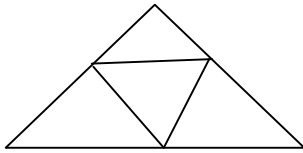
- A. 7546                      B. 8246                      C. 7496                      D. 8196

**Câu 5:** Kết quả của phép chia 12422 : 6 là:

- A. 207 (d 2)                      B. 2070 (d 2)                      C. 270 (d 2).

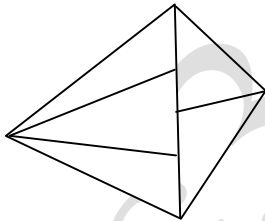
**Câu 6:** Số hình tứ giác có ở hình sau là:

- A. 4  
B. 5  
C. 6  
D. 3



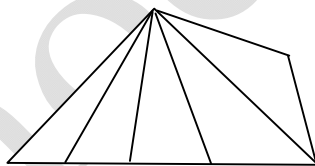
**Câu 7:** Số hình tam giác có ở hình sau là:

- A. 7  
B. 8  
C. 5  
D. 9.



**Câu 8:** Số hình tam giác có ở hình sau là:

- A. 5  
B. 8  
C. 11  
D. 12.



**Câu 9.** Một mảnh đất hình chữ nhật có chiều dài 28m, chiều rộng kém chiều dài 8m. Chu vi của mảnh đất đó là:

- A. 48m.                      B. 64m.                      C. 96m.                      D. 128m

**Câu 10:** Một hình chữ nhật có chiều rộng là 16m và có chu vi bằng chu vi của một hình vuông cạnh 24m. Chiều dài của hình chữ nhật đó là:

- A. 80m.                      B. 32m.                      C. 64m.                      D. 96m.

1

**Câu 11.** Một hình chữ nhật có chiều dài 20 mm, chiều rộng bằng  $\frac{1}{5}$  chiều dài. Diện tích của hình chữ nhật này là:

- A. 2000 mm<sup>2</sup>                      B. 80mm<sup>2</sup>                      C. 48mm<sup>2</sup>                      D. 240mm<sup>2</sup>

**ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP CUỐI NĂM  
MÔN: TOÁN - KHỐI 3  
Năm học 2014- 2015**

\* Dạng tìm số liền trước, sau của một số có bốn hoặc năm chữ số:

**Bài 1 a Số?**

Số đã cho	Số liền sau
99 998	
30 010	
12 222	
10 011	
76 000	
97 043	
99 999	
100 000	

**Bài 1 b. Số?**

Số đã cho	Số liền sau
429 849	
265 098	
143 680	
399 999	
800 000	
284 899	

**Bài 1c Số?**

Số liền trước	Số đã cho	Số liền sau
	1222	
	1011	
	7600	
	9743	
	9999	
	10 000	

\* Dạng So sánh các số năm chữ số:

**Bài 1: Điền dấu  $>$ ,  $<$ ,  $=$  vào chỗ thích hợp**

- |          |       |        |        |       |              |
|----------|-------|--------|--------|-------|--------------|
| a) 9 999 | ..... | 10 001 | 49 999 | ..... | 99 984       |
| 30 000   | ..... | 29 999 | 39 998 | ..... | $39 990 + 8$ |
| 89 786   | ..... | 89 728 | 62 009 | ..... | 42 010       |

500+5 ..... 5005

87 351 ..... 67 153

\* Dạng Thực hiện các phép tính cộng, trừ, nhân chia các số có bốn, năm chữ số:

**Bài 1: Đặt tính rồi tính**

864 + 317

7254 – 485

864 x 8

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

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

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

8956 + 893

1359 – 769

1685 x 9

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

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

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

1395 x 7

6483 x 5

1379 x 6

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

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

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

**Bài 2: Đặt tính rồi tính**

534 : 3

798 : 6

651 : 7

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

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

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

9696 : 3

6579 : 5

7239 : 6

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

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

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

**Bài 3 Đặt tính rồi tính:**

a. 8065 + 264

4950 - 835

5672 + 3467

8794 - 4379

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

b. 14 754 + 23 680

15 840 – 8795

32 567 + 53 682

45 367 - 26 374

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

c. 3245 x 5

3679 x 8

2076 x 5

2365 x 3

.....  
 .....

d.  $2\ 936 \times 3$        $2\ 256 \times 4$        $2\ 873 \times 3$        $6537 \times 6$

e.  $7648 : 4$        $9675 : 5$        $5890 : 5$        $8756 : 7$

g.  $17505 : 5$        $56\ 870 : 4$        $36846 : 6$        $24860 : 4$

\* Dạng Mỗi quan hệ giữa một số đơn vị đo thông dụng:

**Bài 4 a) Viết vào chỗ chấm:**

1km = ... m      5dam = ... m      10m = ... mm

8hm = ... m      8m = ... dm      12km = ... m

b)  $8\text{m } 6\text{cm} = \dots \text{cm}$        $9\text{cm } 8\text{mm} = \dots \text{mm}$        $2\text{m } 6\text{cm} = \dots \text{cm}$

$8\text{dm } 9\text{cm} = \dots \text{cm}$        $5\text{dm } 4\text{mm} = \dots \text{mm}$        $3\text{m } 3\text{cm} = \dots \text{cm}$

c) 1 giờ = ... phút      3 giờ = ... phút      4 giờ = ... phút

e) Điền dấu (<, >, =) thích hợp vào chỗ chấm:

$686\text{mm} \dots 1\text{m}$        $908\text{g} \dots 990\text{g}$

$3276\text{m} \dots 3\text{km } 276\text{m}$        $110\text{g} \dots 1\text{kg}$

$6504\text{mm} \dots 6\text{m } 54\text{mm}$        $100\text{phút} \dots 3\text{giờ } 30\text{phút}$

$3\text{m } 3\text{cm} \dots 303\text{cm}$        $2\text{phút} \dots 100\text{giây}$

$1\text{giờ} = \dots 60\text{phút}$        $300\text{phút} \dots 1\text{giờ}$

\*Dạng tính chu vi, diện tích hình chữ nhật

**Bài 5 A : Viết số thích hợp vào ô trống**

Chiều dài	36 cm	19 cm	75 cm	
Chiều rộng	15 cm		50 cm	88 cm
Chu vi hình chữ nhật		98 cm		404 cm

**Bài 5 B: Tính chu vi hình chữ nhật có:**

a) Chiều dài 40cm, chiều rộng 20cm.

.....  
 .....

b) Chiều dài 50cm, chiều rộng 3dm.

.....  
 .....

b) Chiều dài 80cm, chiều rộng 50cm.

.....  
 .....

**Bài 6.** Một thửa ruộng hình chữ nhật có chiều dài 50m, chiều rộng 30m. Tính chu vi thửa ruộng đó.

Tóm tắt :

Bài giải

.....  
 .....

**Bài 7.** Một thửa ruộng hình chữ nhật có chiều rộng 40m, chiều dài gấp 3 lần chiều rộng. Tính chu vi thửa ruộng đó.

Tóm tắt :

Bài giải

.....  
 .....

**Bài 8.** Một khu đất hình chữ nhật có chiều dài 20m, chiều rộng 9m. Tính diện tích khu đất đó.

Tóm tắt :

Bài giải

.....  
 .....

**Bài 9.** Một sân vận động hình chữ nhật có chu vi là 240m, chiều dài 80m. Tính chiều rộng sân vận động đó.

Tóm tắt :

Bài giải



**Bài 10.** Một sân vận động hình chữ nhật có chiều rộng 9m, chiều dài gấp 5 lần chiều rộng. Tính chu vi và diện tích sân vận động đó.

Tóm tắt :

Bài giải

**\* DẠNG BÀI TOÁN LIÊN QUAN ĐẾN RÚT VỀ ĐƠN VỊ:**

**Bài 11 :** Có 3420 quyển sách xếp vào 5 ngăn. Hỏi 3 ngăn như vậy xếp được bao nhiêu quyển sách ?

Tóm tắt :

Bài giải

**Bài 12 :** Hoa mua 5 quyển vở hết 7500 đồng. Hỏi Hoa mua 4 quyển vở như thế thì Hoa phải trả bao nhiêu tiền ?

Tóm tắt :

Bài giải

**Bài 13 :** Lập đề toán theo tóm tắt rồi giải bài toán :

Tóm tắt :      4 bộ quần áo : 12 m vải  
                  6 bộ quần áo : ... m vải ?

**Bài 14 :** Cô bán hàng ở một hiệu sách chia đều 1053 quyển sách vào 9 thùng sách. Hỏi 4 thùng sách như vậy có bao nhiêu quyển sách ?

Tóm tắt :

Bài giải

**Bài**

**15:** Một bếp ăn của một đội công nhân mua về 865 kg gạo để nấu ăn trong 5 ngày . Hỏi 6 ngày nấu hết bao nhiêu ki- lô -gam gạo, biết rằng mỗi ngày nấu số gạo

Tóm tắt :

Bài giải

**Bài**

**16:**

Muốn lát 5 căn phòng như nhau cần 5630 viên gạch. Hỏi muốn lát 4 căn phòng như thế thì cần bao nhiêu viên gạch?

Tóm tắt :

Bài giải

**Bài**

**17:**

Muốn lát 5 căn phòng như nhau cần 5630 viên gạch. Hỏi muốn lát 4 căn phòng như thế thì cần bao nhiêu viên gạch?

Tóm tắt :

Bài giải

**Bài**

**18:** Từ nhà đến thị xã dài 36 km, anh Hùng đi mất 3 giờ. Hỏi nếu vẫn đi như vậy trong 9 giờ thì anh Hùng đi được bao nhiêu ki - lô - mét ?

Tóm tắt :

Bài giải

**Bài 19** Có 72 cái ghế xếp đều vào 8 phòng. Hỏi 81 cái ghế thì được xếp vào mấy phòng như thế.

Tóm tắt :

Bài giải