

## Bài 156 LUYỆN TẬP CHUNG

1. Tính giá trị của biểu thức :

a)  $(10728 + 11605) \times 2 = \dots$ ; b)  $(45728 - 24811) \times 4 = \dots$

= ..... ; = .....

c)  $40435 - 32528 : 4 = \dots$ ; d)  $82915 - 15283 \times 3 = \dots$

= ..... ; = .....

2. Năm 2005 có 365 ngày.

*Bài giải*

Hỏi năm đó gồm bao nhiêu tuần lễ và mấy ngày ?

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

3. Có 16 560 viên gạch xếp đều lên 8 xe tải. Hỏi 3 xe đó chở được bao nhiêu viên gạch ?

*Bài giải*

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

Tóm tắt  
8 xe : 16 560 viên gạch  
3 xe : ... viên gạch ?

*Bài giải*

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

4. Một hình vuông có chu vi 3dm 2cm. Hỏi hình vuông đó có diện tích bằng bao nhiêu xăng-ti-mét vuông ?

## TỰ KIỂM TRA

**Phần 1.** Mỗi bài tập dưới đây có các câu trả lời A, B, C, D. Hãy khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng.

1. Số liền sau của 75 829 là :

- A. 75 839      B. 75 819      C. 75 830      D. 75 828

2. Các số 62 705 ; 62 507 ; 57 620 ; 57 206 sắp xếp theo thứ tự từ bé đến lớn là :

- A. 62 705 ; 62 507 ; 57 620 ; 57 206      B. 57 620 ; 57 206 ; 62 507 ; 62 705  
C. 57 206 ; 62 507 ; 57 620 ; 62 705      D. 57 206 ; 57 620 ; 62 507 ; 62 705

3. Kết quả của phép cộng  $22846 + 41627$  là :

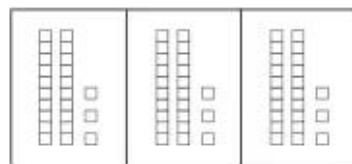
- A. 63 463      B. 64 473      C. 64 463      D. 63 473

4. Kết quả của phép trừ  $64398 - 21729$  là :

- A. 42 679      B. 43 679      C. 42 669      D. 43 669

5. Hình vẽ bên minh họa cho phép tính nào ?

- A.  $69 : 3$       B.  $69 \times 3$   
C.  $69 - 3$       D.  $69 + 3$



6. Một hình chữ nhật có chiều dài 15m, chiều rộng 10m. Chu vi của hình chữ nhật đó là :

- A. 15m      B. 10m      C. 50m      D. 150m

**Phần 2.** Làm các bài tập sau :

1. Đặt tính rồi tính :

$$31825 \times 3$$

.....

.....

.....

$$27450 : 6$$

.....

.....

.....

.....

**2. Nối (theo mẫu) :**

Mười chín nghìn bốn trăm hai mươi lăm	70 628
Bảy mươi nghìn sáu trăm hai mươi tám	55 306
Năm mươi lăm nghìn ba trăm linh sáu	19 425
Ba mươi nghìn không trăm ba mươi	90 001
Chín mươi nghìn không trăm linh một	30 030

**3. Viết số thích hợp vào chỗ chấm (theo mẫu) :**



5 giờ

hoặc 17 giờ ;



... giờ ... phút

hoặc ... giờ ... phút ;



... giờ ... phút

hoặc ... giờ ... phút

**4. Bài toán :**

Một cửa hàng ngày đầu bán được 135m vải, ngày thứ hai bán được 360m vải. Ngày thứ ba bán được bằng  $\frac{1}{3}$  số mét vải đã bán trong hai ngày đầu. Hỏi ngày thứ ba cửa hàng đó bán được bao nhiêu mét vải ?

*Bài giải*

.....

.....

.....

.....

.....

.....