



LUYỆN TẬP

1 Đặt tính rồi tính tổng :

a) $2814 + 1429 + 3046$

$3925 + 618 + 535$

b) $26387 + 14075 + 9210$

$54293 + 61934 + 7652$

2 Tính bằng cách thuận tiện nhất :

a) $96 + 78 + 4$

$67 + 21 + 79$

$408 + 85 + 92$

b) $789 + 285 + 15$

$448 + 594 + 52$

$677 + 969 + 123$

3 Tìm x :

a) $x - 306 = 504$;

b) $x + 254 = 680$.

4 Một xã có 5256 người. Sau một năm số dân tăng thêm 79 người. Sau một năm nữa số dân lại tăng thêm 71 người. Hỏi :

a) Sau hai năm số dân của xã đó tăng thêm bao nhiêu người ?

b) Sau hai năm số dân của xã đó có bao nhiêu người ?

5 Một hình chữ nhật có chiều dài là a , chiều rộng là b . Gọi P là chu vi của hình chữ nhật. Ta có công thức tính chu vi hình chữ nhật là :

$$P = (a + b) \times 2$$

(a, b cùng một đơn vị đo).

Áp dụng công thức trên để tính chu vi hình chữ nhật, biết :

a) $a = 16\text{cm}, b = 12\text{cm}$;

b) $a = 45\text{m}, b = 15\text{m}$.

