



LUYỆN TẬP

1 Tính :

a) 345×200 ; b) 237×24 ; c) 403×346 .

2 Tính :

a) $95 + 11 \times 206$; b) $95 \times 11 + 206$; c) $95 \times 11 \times 206$.

3 Tính bằng cách thuận tiện nhất :

a) $142 \times 12 + 142 \times 18$;
b) $49 \times 365 - 39 \times 365$;
c) $4 \times 18 \times 25$.

4 Nhà trường dự định lắp bóng điện cho 32 phòng học, mỗi phòng 8 bóng. Nếu mỗi bóng điện giá 3500 đồng thì nhà trường phải trả bao nhiêu tiền để mua đủ số bóng điện lắp cho các phòng học ?

5 Diện tích S của hình chữ nhật có chiều dài là a và chiều rộng là b được tính theo công thức :

$$S = a \times b \text{ (a, b cùng một đơn vị đo)}$$

a) Tính S, biết : a = 12cm, b = 5cm ;
a = 15m, b = 10m.

b) Nếu gấp chiều dài lên 2 lần và giữ nguyên chiều rộng thì diện tích hình chữ nhật gấp lên mấy lần ?

