



GIỚI THIỆU NHÂN NHẨM SỐ CÓ HAI CHỮ SỐ VỚI 11

a) $27 \times 11 = ?$

Đặt tính và tính :

$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 11 \\ \hline 27 \\ 27 \\ \hline 297 \end{array}$$

Hai tích riêng đều bằng 27. Khi cộng hai tích riêng, ta chỉ cần cộng hai chữ số của số 27 ($2 + 7 = 9$) rồi viết 9 vào giữa hai chữ số của 27.

Từ đó ta có cách nhẩm :

- 2 cộng 7 bằng 9 ;
- Viết 9 vào giữa hai chữ số của 27, được 297.

b) $48 \times 11 = ?$

Đặt tính và tính :

$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 11 \\ \hline 48 \\ 48 \\ \hline 528 \end{array}$$

Ta có cách nhẩm :

- 4 cộng 8 bằng 12 ;
- Viết 2 vào giữa hai chữ số của 48, được 428 ;
- Thêm 1 vào 4 của 428, được 528.

1 Tính nhẩm :

a) 34×11 ;

b) 11×95 ;

c) 82×11 .

2 Tìm x :

a) $x : 11 = 25$;

b) $x : 11 = 78$.

3 Khối lớp Bốn xếp thành 17 hàng, mỗi hàng có 11 học sinh. Khối lớp Năm xếp thành 15 hàng, mỗi hàng cũng có 11 học sinh. Hỏi cả hai khối lớp có tất cả bao nhiêu học sinh ?



4 Phòng họp A có 12 dãy ghế, mỗi dãy ghế có 11 người ngồi. Phòng họp B có 14 dãy ghế, mỗi dãy ghế có 9 người ngồi. Trong các câu dưới đây, câu nào đúng, câu nào sai ?

a) Phòng họp A có nhiều hơn phòng họp B 9 người.

b) Phòng họp A có nhiều hơn phòng họp B 6 người.

c) Phòng họp A có ít hơn phòng họp B 6 người.

d) Hai phòng họp có số người như nhau.