

CỘNG CÁC SỐ CÓ BA CHỮ SỐ (có nhớ một lần)



a) $435 + 127 = ?$

$$\begin{array}{r} 435 \\ + 127 \\ \hline 562 \end{array}$$

$435 + 127 = \dots$

- 5 cộng 7 bằng 12, viết 2 nhớ 1.
- 3 cộng 2 bằng 5, thêm 1 bằng 6, viết 6.
- 4 cộng 1 bằng 5, viết 5.

b) $256 + 162 = ?$

$$\begin{array}{r} 256 \\ + 162 \\ \hline 418 \end{array}$$

$256 + 162 = \dots$

- 6 cộng 2 bằng 8, viết 8.
- 5 cộng 6 bằng 11, viết 1 nhớ 1.
- 2 cộng 1 bằng 3, thêm 1 bằng 4, viết 4.

1 Tính :

$$\begin{array}{r} 256 \\ + 125 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 417 \\ + 168 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 555 \\ + 209 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 146 \\ + 214 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 227 \\ + 337 \\ \hline \end{array}$$

2 Tính :

$$\begin{array}{r} 256 \\ + 182 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 452 \\ + 361 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 166 \\ + 283 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 372 \\ + 136 \\ \hline \end{array}$$

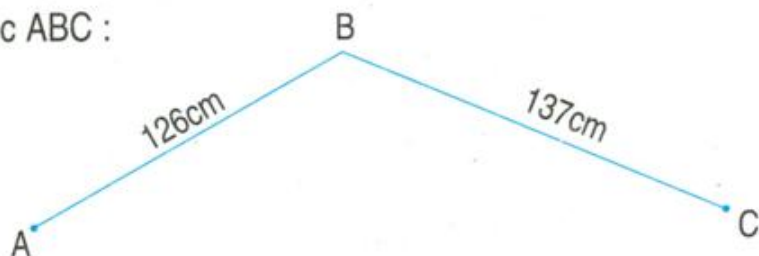
$$\begin{array}{r} 465 \\ + 172 \\ \hline \end{array}$$

3 Đặt tính rồi tính :

a) $235 + 417$
 $256 + 70$

b) $333 + 47$
 $60 + 360$

4 Tính độ dài đường gấp khúc ABC :



5 Số ?

$500 \text{ đồng} = 200 \text{ đồng} + \dots \text{ đồng}$

$500 \text{ đồng} = 400 \text{ đồng} + \dots \text{ đồng}$

$500 \text{ đồng} = \dots \text{ đồng} + 500 \text{ đồng}$