

$$10a) (+20) \div (+4)$$

Divise les numéros

$$20 \div 4 = 5$$

$$+ \text{ et } + = +$$

$$\boxed{+5}$$

6B

$$(-19)(-24)$$

	20	4
10	200	40
9	180	36

$$\begin{array}{r} 1 \\ 200 \\ + 80 \\ \hline 40 \\ + 36 \\ \hline 456 \end{array}$$

6. c)  $(+40)(+27)$

	40	0	
20	800	0	$\begin{array}{r} 800 \\ + 280 \\ \hline 1080 \end{array}$
7	280	0	

P. 87 Q4, 5, 8 et 9