

$$18 + 4 \times 2$$

$$18 + 8$$

$$\boxed{26}$$

$$25 - 12 \div 3$$

$$25 - 4$$

$$\boxed{21}$$

PEMDAS

$$8 \times (12 - 5)$$

$$8 \times 7$$

$$\boxed{56}$$

$$\underline{(9+6)} \div 3$$

$$15 \div 3$$

$$\boxed{5}$$

P.30

 (x, y) $(1, 3)$

x	y
1	3
2	5
3	7
4	9

Lorsque x augmente par 1
y augmente 2.

P.31

2 a et B

graphique et relation
(phrase)