

30 Relier chaque expression au résultat qui convient.

$$A = -3 - 5$$

$$B = -3 - (-5)$$

$$C = 3 - 5$$

$$D = 3 - (-5)$$

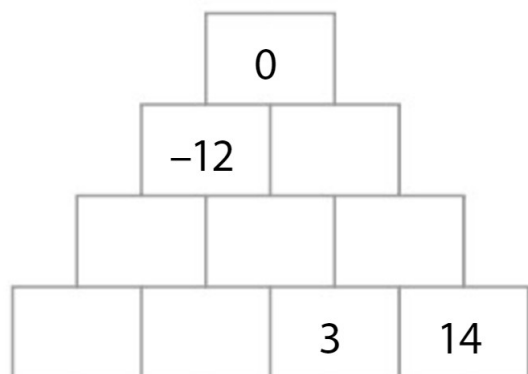
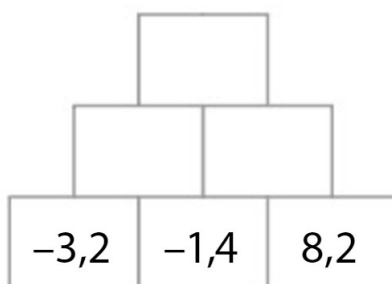
$$-2$$

$$8$$

$$2$$

$$-8$$

32 Recopier et compléter chaque pyramide en sachant que le nombre de chaque case est égal à la somme des nombres des deux cases en dessous.



37 Donner le signe de chaque expression.

a.  $2 \times (-5) \times 6 \times (-8) \times 12$

b.  $8 \times (-5) \times 6 \times 3 \times 9$

c.  $\frac{6 \times (-3) \times (-2) \times 5 \times 4}{-9 \times 2}$

d.  $\frac{-3,4 \times (-3) \times (-2,8) \times 5 \times 4}{-1,2 \times (-2) \times 1,3}$