

Problemas matemáticos semanales

Nombre: _____

Curso: _____

1

Un parking tiene 458 plazas. Si actualmente hay 279 plazas ocupadas, ¿cuántas están libres?



Grid for solution

Solución: _____

2

¿Cuántos botes 200 ml se pueden obtener con 5 litros de perfume?

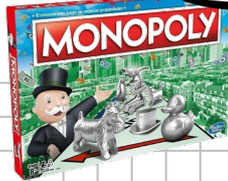


Grid for solution

Solución: _____

3

¿Cuánto más cuesta el "Monopoly" que el "¿Quién es quién?"?



24,95 €



15,99 €

Grid for solution

Solución: _____

4

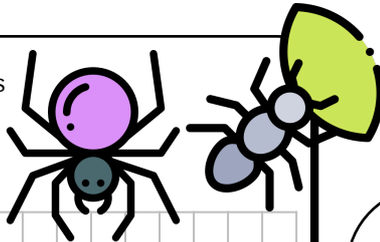
Soraya gasta 7 € al día en el menú de un comedor. Si el lunes por la mañana sacó 50 €, ¿cuánto dinero tendrá el viernes por la noche?

Grid for solution

Solución: _____

5

En una caja hay 23 arañas y 56 hormigas. ¿Cuántas patas hay en total?



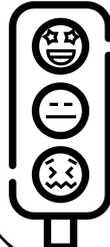
Grid for solution

Solución: _____

ME EVALÚO



1



2



3



4



5

