

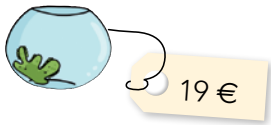
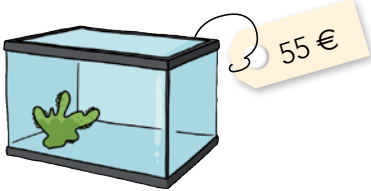
7

Nombre y apellidos:

Fecha:

Matemáticas 2.º

1 ¿Cuál es la diferencia de precio entre estos dos peceras?



Una pecera cuesta €.

Otra pecera cuesta €.

▶ La diferencia de precio es €.

2 ¿Cuál es la diferencia de precio entre estos zapatos de baile?



Unos zapatos cuestan €.

Otros zapatos cuestan €.

▶ La diferencia de precio es €.

3 ¿Cuál es la diferencia de precio entre estos dos relojes?



Un reloj cuesta €.

Otro reloj cuesta €.

▶ La diferencia de precio es €.

4 ¿Cuál es la diferencia de precio entre estos dos ordenadores?

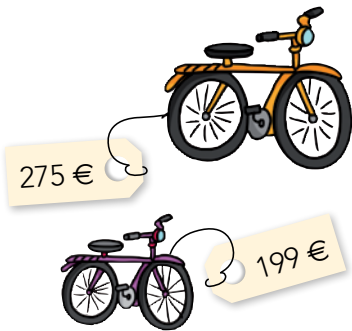


Un ordenador cuesta €.

Otro ordenador cuesta €.

▶ La diferencia de precio es €.

5 ¿Cuál es la diferencia de precio entre estas dos bicicletas?



Una bicicleta cuesta €.

Otra bicicleta cuesta €.

▶ La diferencia de precio es €.

6 ¿Cuál es la diferencia de precio entre estas dos entradas de teatro?



Una entrada cuesta €.

Otra entrada cuesta €.

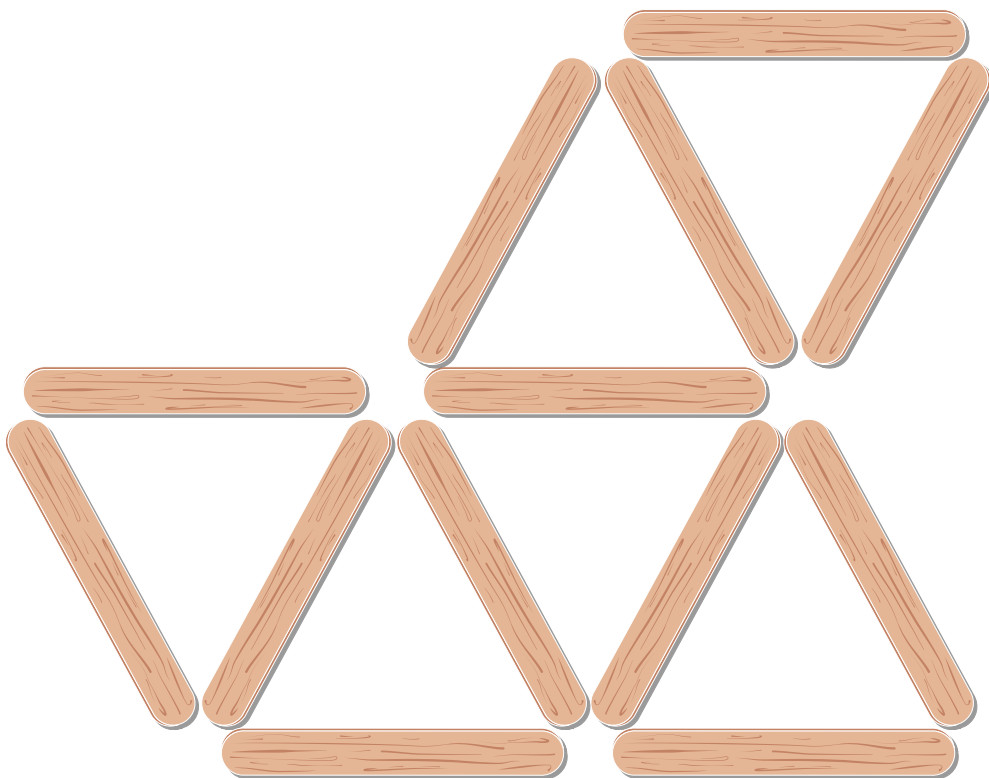
▶ La diferencia de precio es €.

7 Nombre y apellidos: _____

Matemáticas 2.º

7 Piensa y modifica estas figuras. ¡Puedes comprobar el resultado con palitos de verdad!

Quita 3 palitos para que queden solamente 3 triángulos.
¡Dibuja el resultado!



7

Nombre y apellidos:

Matemáticas 2.º

Quita 2 palitos para que queden solamente 2 cuadrados.
¡Dibuja el resultado!

