



# CÁLCULO



1. Multiplica con el algoritmo que elijas y escribe el resultado:

$$240 \times 9 =$$

$$7.853 \times 4 =$$

$$1.242 \times 6 =$$

2. Averigua el valor de cada figura:

$$\bigcirc + \triangle + \star + \triangle + \triangle = 8$$

$$\triangle + \blacksquare + \triangle + \blacksquare + \star = 13$$

$$\star + \clubsuit + \bigcirc + \bigcirc + \clubsuit = 17$$

$$\blacksquare + \blacksquare + \blacksquare + \blacksquare + \blacksquare = 20$$

$$\star + \triangle + \clubsuit + \clubsuit + \bigcirc = 16$$

$$\blacksquare + \blacksquare + \blacksquare + \blacksquare + \triangle = 17$$

$\bigcirc$  \_\_\_\_\_

$\triangle$  \_\_\_\_\_

$\blacksquare$  \_\_\_\_\_

$\clubsuit$  \_\_\_\_\_

$\star$  \_\_\_\_\_

3. El total del precio de un crucero es 8.985 euros y vamos 15 personas. ¿Cuánto pagaremos cada una?



Solución: Pagaremos cada una \_\_\_\_\_ euros.

4. Resta con el algoritmo que quieras y elije el resultado correcto:

$$1.188 - 475 = \quad 725 \quad 714 \quad 713$$

$$848 - 285 = \quad 563 \quad 567 \quad 565$$

$$6.457 - 4.191 = \quad 2236 \quad 2256 \quad 2266$$

5. En un almacén hay 775 cajas y en cada una hay 25 bolsos.  
¿Cuántos bolsos hay en total?



Solución: En total hay \_\_\_\_\_ bolsos.

6. Divide con el algoritmo de la tablilla y relaciona con el resultado correcto:

$$4.800 : 75 = \quad 4$$

$$2.385 : 45 = \quad 53$$

$$324 : 81 = \quad 64$$

