

1. Calcula:

María tenía **\$28,50**. Compró un cuaderno de **\$4,75** y un marcador de **\$1,20**.
¿Cuánto dinero le queda?

Respuesta: _____

2. Selecciona la opción correcta:

En una caja hay **$\frac{3}{5}$** de galletas de chocolate y **$\frac{1}{5}$** de vainilla.
¿Qué fracción representa las galletas que **NO** son de chocolate?

- a) $\frac{1}{5}$
- b) $\frac{2}{5}$
- c) $\frac{4}{5}$

Respuesta: ____

3. Resuelve:

Un auto recorre **240 km** en **4 horas**.
¿Cuál es su velocidad en km/h?

Respuesta: _____

4. Une (arrastrar y soltar):

Columna A Columna B

12 cm → a) 0,12 m

1500 m → b) 1,5 km

0,9 km → c) 900 m

(En Liveworksheets usar: join: 1-a, 2-b, 3-c)

5. Problema de geometría:

Un triángulo tiene base **10 cm** y altura **6 cm**.
¿Cuál es su **área**?

Respuesta: _____

