

Ficha interactiva Matemáticas

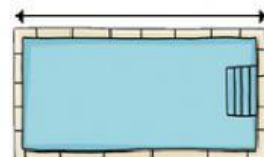
1) Aproxima a la centena los números en verde.

| | |
|-----|-----|
| 160 | |
| 100 | 200 |

| | |
|-----|-----|
| 609 | |
| 600 | 700 |

| | |
|-----|-----|
| 378 | |
| 300 | 400 |

2) Elige la unidad con la que medirías estas longitudes.



3) Completa con 5 o 10.

$$\boxed{} \times 3 = 15$$

$$\boxed{} \times 6 = 60$$

$$\boxed{} \times 9 = 45$$

$$\boxed{} \times 7 = 70$$

$$\boxed{} \times 2 = 10$$

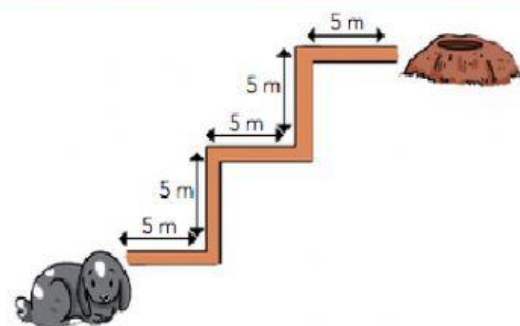
$$\boxed{} \times 4 = 40$$

$$\boxed{} \times 1 = 5$$

$$\boxed{} \times 5 = 25$$

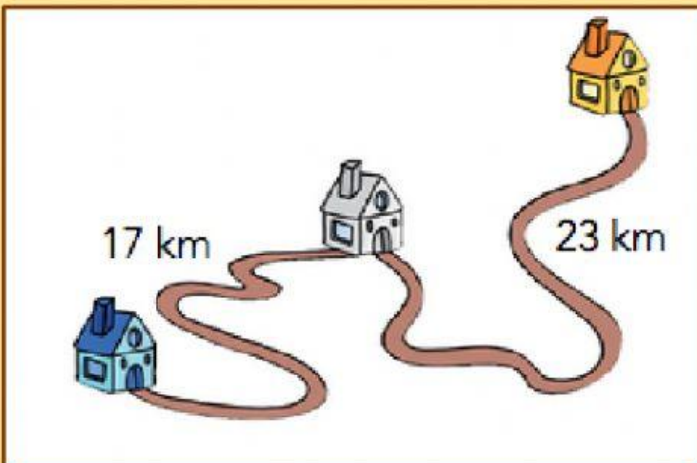
$$\boxed{} \times 8 = 40$$

- 4) Expresa con una multiplicación la distancia entre el conejo y su madriguera. Después, calcula su resultado.



$$\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

- 5) Calcula la distancia entre la casa amarilla y la azul.

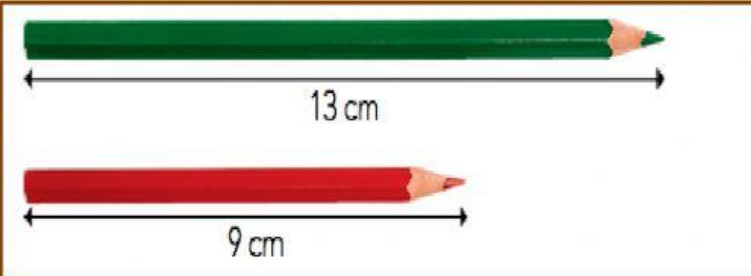


OPERACIÓN

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ \boxed{} \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

La distancia entre la casa amarilla y la casa azul es de
_____ kilómetros.

6) ¿Cuántos centímetros más mide el lápiz verde?



OPERACIÓN

| | |
|-------|--|
| | |
| | |
| <hr/> | |
| | |

El lápiz verde mide _____ centímetros más que el rojo.