

EL HUERTO

María y Juan tienen un pequeño huerto. María ha sembrado tomates en dos quintas partes de la superficie del huerto y Juan ha sembrado cebollas en una tercera parte del huerto. En el resto de la superficie han plantado hierbas aromáticas entre los dos.



1. Si la superficie plantada de cebollas es de 8 m^2 , ¿cuál es la superficie total del huerto de Juan y María?

- A. $2,7 \text{ m}^2$
- B. $3,2 \text{ m}^2$
- C. 20 m^2
- D. 24 m^2

2. Juan riega el huerto cada 4 días y María quita las malas hierbas cada 6 días. Si hoy han coincidido los dos, ¿cuántos días tienen que pasar para que vuelvan a coincidir? Indica cómo lo calculas.

•



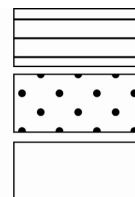
3. ¿En qué porcentaje del huerto han sembrado tomates?

- A. 20%
- B. 30%
- C. 40%
- D. 50%

4. Este año no ha sido demasiado bueno para la cosecha de tomates. El último día, de 6 kg que cogieron, hubo 2 kg malos. Si hoy han cogido 9 kg, ¿cuántos kilos aproximadamente se espera que sean malos?

- A. 2 kg
- B. 3 kg
- C. 4 kg
- D. 6 kg

5. Representa en el cuadro la fracción del huerto que ocupa cada planta:



TOMATES

CEBOLLAS

HIERBAS AROMÁTICAS



EL CINE

6. He quedado con mis amigos que nos veremos para ir al cine. Como no conozco mucho la zona, una amiga mía me ha hecho un pequeño plano y me ha dicho que me espera en la parada del metro situada en las coordenadas (6,3) del plano.

