

La Sra. García quiere diseñar un jardín con forma de romboide para su casa. Tiene un espacio disponible de 12 metros de ancho y 15 metros de largo. Quiere dividir el jardín en dos partes: una para el césped y otra para plantar árboles frutales.

- 1. ¿Cuál es el área total del jardín?**
- 2. El área del césped será $\frac{2}{3}$ del total del jardín. ¿Cuántos metros cuadrados ocupará el área de árboles frutales?**
- 3. ¿Cuántos árboles frutales puede plantar en su jardín si necesita 5 metros cuadrados para cada árbol?**
- 4. Si quiere vallar todo el jardín, ¿cuántos metros de valla necesita comprar?**

RECUERDA: Debes responder en tu cuaderno y acompañando de un dibujo.

Después introduce tus resultados en la [siguiente hoja](#) y comprueba tus resultados