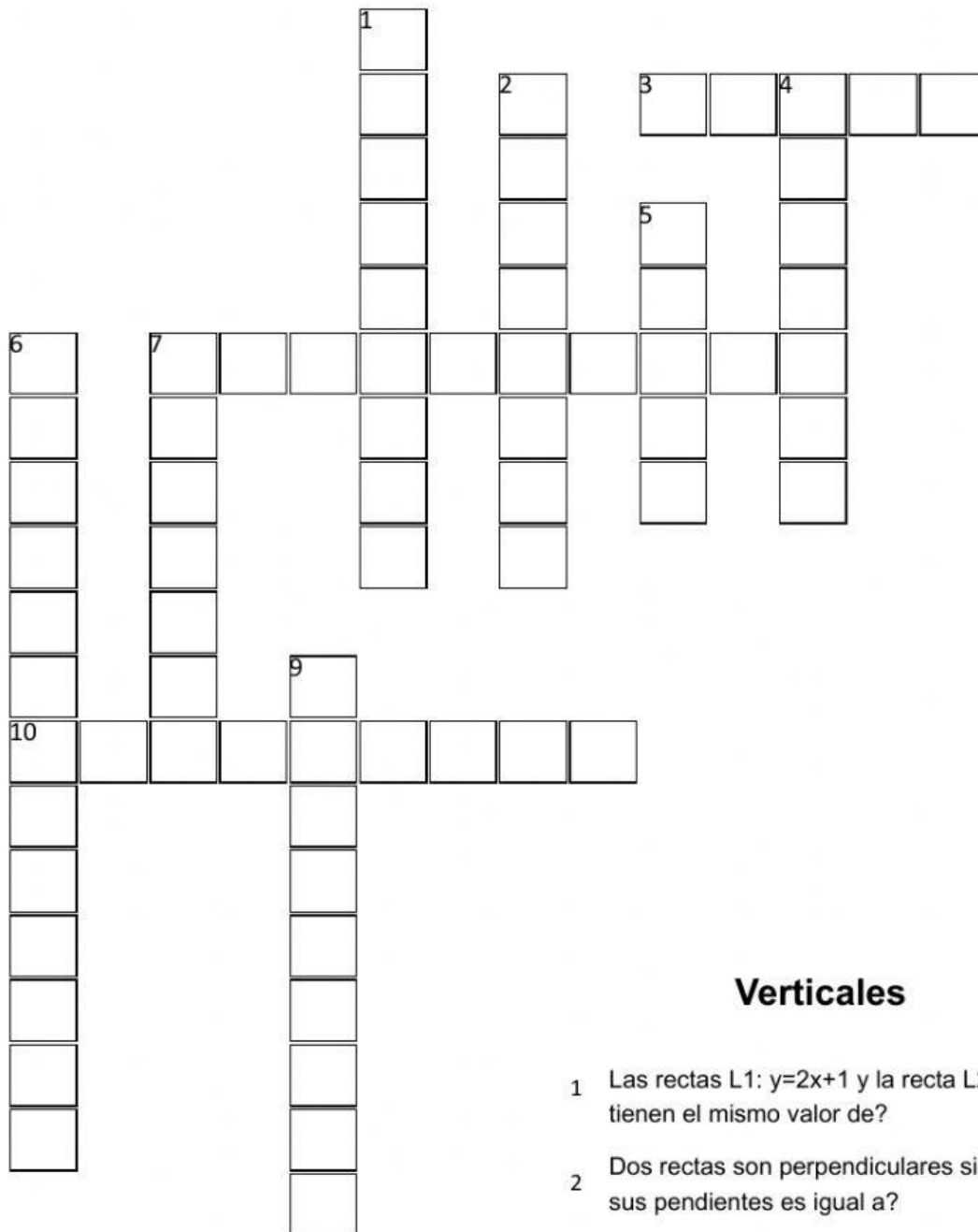


# Paralelas y perpendiculares

Teoría de rectas



## Horizontales

- 3 Dos rectas son secantes cuando se cortan en un único?
- 7 Las rectas paralelas nunca se (sinónimo matemático de cruzan)?
- 10 Dos rectas paralelas siempre están a la misma?

## Verticales

- 1 Las rectas  $L1: y=2x+1$  y la recta  $L2: 2y-4x-2=0$  tienen el mismo valor de?
- 2 Dos rectas son perpendiculares si el producto de sus pendientes es igual a?
- 4 Las rectas perpendiculares forman entre si un ángulo con medida de \_\_\_\_ grados?
- 5 Dos rectas perpendiculares forman siempre un ángulo?
- 6  $m1 \cdot m2 = -1$  pendientes de rectas cuando están en forma?
- 7 Dos rectas son paralelas si sus pendientes son?
- 9  $m1 = m2$  pendientes de rectas?