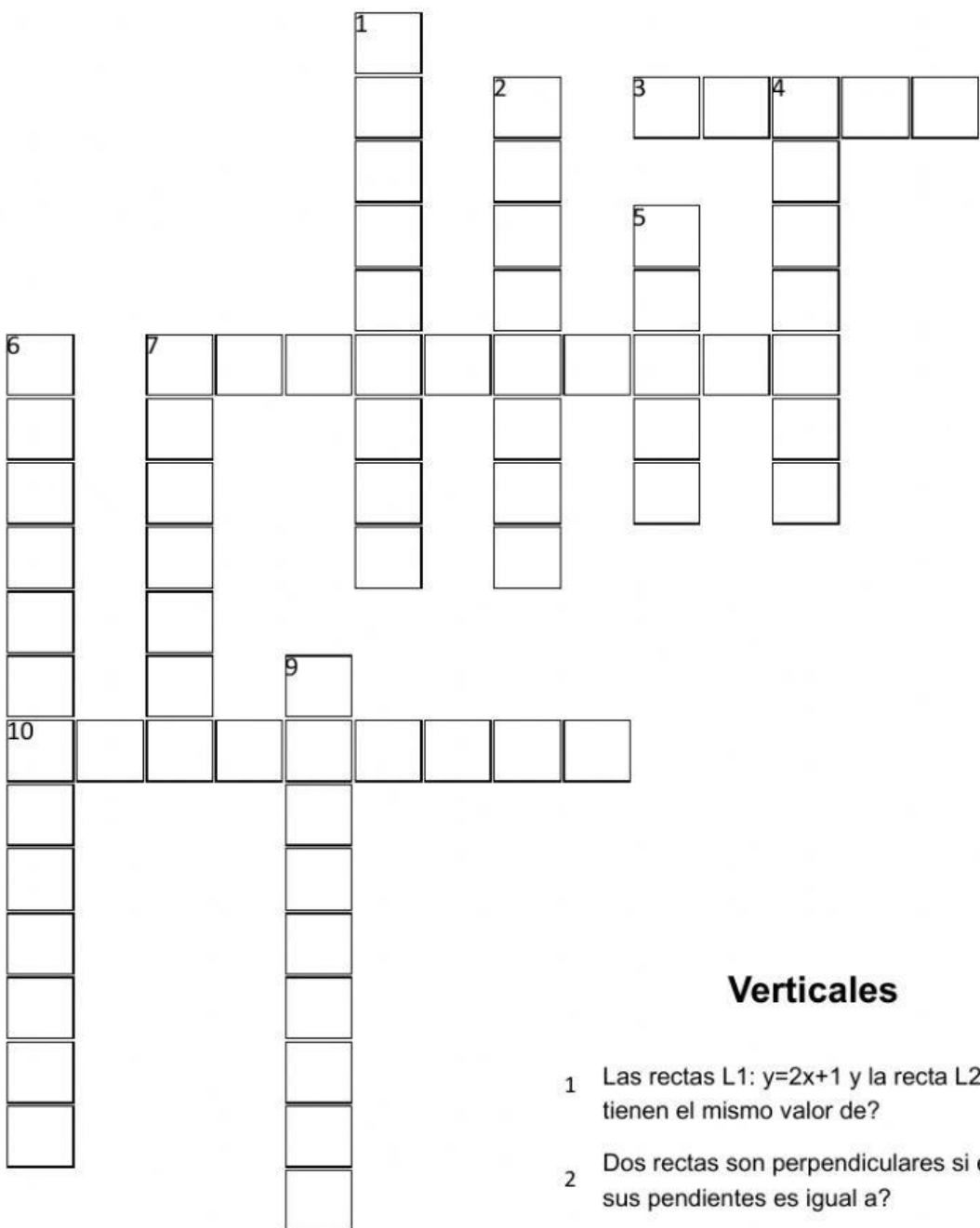


Paralelas y perpendiculares

Teoría de rectas



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 $m_1 \cdot m_2 = -1$ pendientes de rectas cuando están en forma?
- 7 Dos rectas son paralelas si sus pendientes son?
- 9 $m_1 = m_2$ pendientes 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?