

English

Spanish

Main Idea 4 PS 1.b 4 PS 1.f

Like magnetic poles **repel** each other and unlike poles **attract** each other. Compasses use magnets to tell directions.

Idea principal

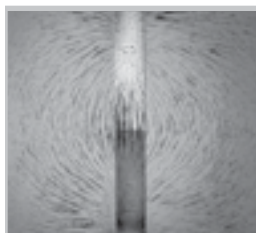
4 PS 1.b; 4 PS 1.f

Los polos magnéticos semejantes se repelen entre sí y los polos opuestos se atraen. Las brújulas usan imanes para dar indicaciones.



All magnets have **two poles**. Like poles **repel** each other, and unlike poles **attract** each other. (pp. 330–333)

Todos los imanes tienen **dos polos**. Los polos semejantes se **repelen** entre sí y los polos opuestos se **atraen**. (págs. 330 a 333)



A **magnetic field** is the region of magnetic force around a magnet. (pp. 334–335)

Un **campo magnético** es la región de la fuerza magnética alrededor del imán. (págs. 334 y 335)



A **compass** needle is attracted to Earth's magnetic poles, so it can be used to tell which way is north. (p. 336)

Una **brújula** es atraída hacia los polos magnéticos de la Tierra, entonces se puede usar para indicar dónde está el norte. (pág. 336)