

¿Cuál de estos números es el menor?

- A. Quinientos setenta y uno coma cuarenta y seis
- B. $5 \text{ C} + 7 \text{ U} + 1 \text{ d} + 4 \text{ c} + 6 \text{ m}$
- C. 571,406
- D. Quinientas diecisiete unidades y cuatrocientas seis milésimas

Opera en tu cuaderno y redondea los resultados a la décima.

$$38,16 : 10,6 + 1,68$$

$$8,514 \times 100 - 13,742 + 6,39$$

$$756,2 : 100 - 0,003 \times 1.000$$

$$2,8 \times 3,06 + 26 : 5$$

¿Cuál de estas afirmaciones es incorrecta?

- A. El 45 % representa el triple del 15 %.
- B. Con el 52 % y el 48 % tenemos la unidad completa.
- C. El 18 % de 369 es 66,42.
- D. El 3 % es lo mismo que tres de cada diez.

El tiempo y la distancia de esta tabla son proporcionales. ¿Qué números faltan?

tiempo (min)	14	25	•••
distancia (km)	28	•••	84

- A. 50 y 42
- B. 56 y 36
- C. 50 y 36
- D. 56 y 42