



Resuelve cada problema.

- 1) ¿Qué expresión (es) son equivalentes a $-5 - (7)$?
 A. $5 - (7)$
 B. $-5 + (-7)$
 C. $-5 - (-7)$
 D. $5 + (7)$
- 2) ¿Qué expresión (es) son equivalentes a $-\frac{1}{6} - (-\frac{4}{9})$?
 A. $\frac{1}{6} + (\frac{4}{9})$
 B. $-\frac{1}{6} + (+\frac{4}{9})$
 C. $\frac{1}{6} - (\frac{4}{9})$
 D. $\frac{1}{6} - (+\frac{4}{9})$
- 3) ¿Qué expresión (es) son equivalentes a $3.11 + (-6.9)$?
 A. $3.11 + (6.9)$
 B. $-3.11 + (+6.9)$
 C. $-3.11 - (6.9)$
 D. $3.11 - (+6.9)$
- 4) ¿Qué expresión (es) son equivalentes a $-2.13 + (-7.3)$?
 A. $-2.13 - (7.3)$
 B. $2.13 + (+7.3)$
 C. $2.13 - (-7.3)$
 D. $2.13 + (-7.3)$
- 5) ¿Qué expresión (es) son equivalentes a $7.6 - (+9.8)$?
 A. $7.6 + (-9.8)$
 B. $-7.6 - (9.8)$
 C. $7.6 + (+9.8)$
 D. $-7.6 + (+9.8)$
- 6) ¿Qué expresión (es) son equivalentes a $5 + (+9)$?
 A. $-5 - (-9)$
 B. $-5 - (9)$
 C. $5 - (9)$
 D. $5 + (9)$
- 7) ¿Qué expresión (es) son equivalentes a $4.5 + (-7.19)$?
 A. $-4.5 - (7.19)$
 B. $4.5 - (+7.19)$
 C. $-4.5 - (+7.19)$
 D. $-4.5 + (+7.19)$
- 8) ¿Qué expresión (es) son equivalentes a $\frac{4}{5} + (+\frac{4}{5})$?
 A. $-\frac{4}{5} - (+\frac{4}{5})$
 B. $\frac{4}{5} + (\frac{4}{5})$
 C. $\frac{4}{5} - (\frac{4}{5})$
 D. $\frac{4}{5} - (-\frac{4}{5})$

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____



Resuelve cada problema.

- 1) ¿Qué expresión (es) son equivalentes a $-5 - (7)$?
 A. $5 - (7)$
 B. $-5 + (-7)$
 C. $-5 - (-7)$
 D. $5 + (7)$

- 2) ¿Qué expresión (es) son equivalentes a $-\frac{1}{6} - (-\frac{4}{9})$?
 A. $\frac{1}{6} + (\frac{4}{9})$
 B. $-\frac{1}{6} + (+\frac{4}{9})$
 C. $\frac{1}{6} - (\frac{4}{9})$
 D. $\frac{1}{6} - (+\frac{4}{9})$

- 3) ¿Qué expresión (es) son equivalentes a $3.11 + (-6.9)$?
 A. $3.11 + (6.9)$
 B. $-3.11 + (+6.9)$
 C. $-3.11 - (6.9)$
 D. $3.11 - (+6.9)$

- 4) ¿Qué expresión (es) son equivalentes a $-2.13 + (-7.3)$?
 A. $-2.13 - (7.3)$
 B. $2.13 + (+7.3)$
 C. $2.13 - (-7.3)$
 D. $2.13 + (-7.3)$

- 5) ¿Qué expresión (es) son equivalentes a $7.6 - (+9.8)$?
 A. $7.6 + (-9.8)$
 B. $-7.6 - (9.8)$
 C. $7.6 + (+9.8)$
 D. $-7.6 + (+9.8)$

- 6) ¿Qué expresión (es) son equivalentes a $5 + (+9)$?
 A. $-5 - (-9)$
 B. $-5 - (9)$
 C. $5 - (9)$
 D. $5 + (9)$

- 7) ¿Qué expresión (es) son equivalentes a $4.5 + (-7.19)$?
 A. $-4.5 - (7.19)$
 B. $4.5 - (+7.19)$
 C. $-4.5 - (+7.19)$
 D. $-4.5 + (+7.19)$

- 8) ¿Qué expresión (es) son equivalentes a $\frac{4}{5} + (+\frac{4}{5})$?
 A. $-\frac{4}{5} - (+\frac{4}{5})$
 B. $\frac{4}{5} + (\frac{4}{5})$
 C. $\frac{4}{5} - (\frac{4}{5})$
 D. $\frac{4}{5} - (-\frac{4}{5})$

Respuestas

1. **B**
2. **B**
3. **D**
4. **A**
5. **A**
6. **D**
7. **B**
8. **B,D**