

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- 1) Quelles expressions sont équivalentes à _____ 2) Quelles expressions sont équivalentes à _____

A. $7 + (5)$
B. $-7 + (-5)$
C. $7 - (5)$
D. $-7 - (5)$

A. $8.1 + (+1.25)$
B. $8.1 - (+1.25)$
C. $-8.1 - (+1.25)$
D. $-8.1 - (1.25)$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

- 3) Quelles expressions sont équivalentes à _____ 4) Quelles expressions sont équivalentes à _____

A. $6 + (-1)$
B. $6 - (+1)$
C. $-6 - (-1)$
D. $-6 + (-1)$

A. $-\frac{5}{7} - (+\frac{1}{2})$
B. $-\frac{5}{7} + (-\frac{1}{2})$
C. $-\frac{5}{7} + (+\frac{1}{2})$
D. $\frac{5}{7} + (+\frac{1}{2})$

6. _____

7. _____

8. _____

- 5) Quelles expressions sont équivalentes à _____ 6) Quelles expressions sont équivalentes à _____

A. $-\frac{1}{5} - (-\frac{2}{5})$
B. $-\frac{1}{5} - (\frac{2}{5})$
C. $\frac{1}{5} - (\frac{2}{5})$
D. $\frac{1}{5} + (-\frac{2}{5})$

A. $4 + (-5)$
B. $-4 + (-5)$
C. $4 - (-5)$
D. $4 + (+5)$

- 7) Quelles expressions sont équivalentes à _____ 8) Quelles expressions sont équivalentes à _____

A. $\frac{3}{4} - (\frac{2}{10})$
B. $\frac{3}{4} + (-\frac{2}{10})$
C. $\frac{3}{4} + (+\frac{2}{10})$
D. $-\frac{3}{4} + (+\frac{2}{10})$

A. $8.7 + (+4.01)$
B. $-8.7 - (-4.01)$
C. $-8.7 - (+4.01)$
D. $-8.7 - (4.01)$



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) Quelles expressions sont équivalentes à
à

- A. $7 + (5)$
B. $-7 + (-5)$
C. $7 - (5)$
D. $-7 - (5)$

- 2) Quelles expressions sont équivalentes à

- A. $8.1 + (+1.25)$
B. $8.1 - (+1.25)$
C. $-8.1 - (+1.25)$
D. $-8.1 - (1.25)$

1. **C**

2. **A**

3. **D**

4. **D**

5. **A**

- 3) Quelles expressions sont équivalentes à
à

- A. $6 + (-1)$
B. $6 - (+1)$
C. $-6 - (-1)$
D. $-6 + (-1)$

- 4) Quelles expressions sont équivalentes à

- A. $-\frac{5}{7} - (+\frac{1}{2})$
B. $-\frac{5}{7} + (-\frac{1}{2})$
C. $-\frac{5}{7} + (+\frac{1}{2})$
D. $\frac{5}{7} + (+\frac{1}{2})$

6. **A**

7. **C**

8. **A**

- 5) Quelles expressions sont équivalentes à
à

- A. $-\frac{1}{5} - (-\frac{2}{5})$
B. $-\frac{1}{5} - (\frac{2}{5})$
C. $\frac{1}{5} - (\frac{2}{5})$
D. $\frac{1}{5} + (-\frac{2}{5})$

- 6) Quelles expressions sont équivalentes à

- A. $4 + (-5)$
B. $-4 + (-5)$
C. $4 - (-5)$
D. $4 + (+5)$

- 7) Quelles expressions sont équivalentes à
à

- A. $\frac{3}{4} - (\frac{2}{10})$
B. $\frac{3}{4} + (-\frac{2}{10})$
C. $\frac{3}{4} + (+\frac{2}{10})$
D. $-\frac{3}{4} + (+\frac{2}{10})$

- 8) Quelles expressions sont équivalentes à

- A. $8.7 + (+4.01)$
B. $-8.7 - (-4.01)$
C. $-8.7 - (+4.01)$
D. $-8.7 - (4.01)$