



**Risolvi ogni problema.**

**Risposte**

- 1) Quali espressioni sono equivalenti a  $9 + (6)$ ?  
 A.  $9 - (-6)$   
 B.  $9 + (+6)$   
 C.  $-9 - (6)$   
 D.  $-9 - (+6)$
- 2) Quali espressioni sono equivalenti a  $-4.42 + (-1.16)$ ?  
 A.  $4.42 + (+1.16)$   
 B.  $4.42 - (+1.16)$   
 C.  $-4.42 + (+1.16)$   
 D.  $-4.42 - (+1.16)$
- 3) Quali espressioni sono equivalenti a  $-7 - (+1)$ ?  
 A.  $7 - (-1)$   
 B.  $7 - (1)$   
 C.  $-7 - (1)$   
 D.  $-7 + (+1)$
- 4) Quali espressioni sono equivalenti a  $1.57 - (+9.14)$ ?  
 A.  $1.57 - (-9.14)$   
 B.  $-1.57 - (-9.14)$   
 C.  $1.57 + (-9.14)$   
 D.  $-1.57 - (+9.14)$
- 5) Quali espressioni sono equivalenti a  $2.5 - (-7.3)$ ?  
 A.  $2.5 - (7.3)$   
 B.  $-2.5 - (+7.3)$   
 C.  $2.5 + (-7.3)$   
 D.  $2.5 + (7.3)$
- 6) Quali espressioni sono equivalenti a  $-\frac{9}{10} + (+\frac{2}{7})$ ?  
 A.  $-\frac{9}{10} - (+\frac{2}{7})$   
 B.  $\frac{9}{10} - (\frac{2}{7})$   
 C.  $-\frac{9}{10} - (-\frac{2}{7})$   
 D.  $\frac{9}{10} - (-\frac{2}{7})$
- 7) Quali espressioni sono equivalenti a  $-4 - (1)$ ?  
 A.  $4 - (+1)$   
 B.  $4 - (-1)$   
 C.  $-4 + (+1)$   
 D.  $-4 - (+1)$
- 8) Quali espressioni sono equivalenti a  $-2.98 - (-5.4)$ ?  
 A.  $-2.98 - (+5.4)$   
 B.  $2.98 - (-5.4)$   
 C.  $-2.98 - (5.4)$   
 D.  $-2.98 + (+5.4)$

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_



Risolvi ogni problema.

**Risposte**

- 1) Quali espressioni sono equivalenti a  $9 + (6)$ ?  
 A.  $9 - (-6)$   
 B.  $9 + (+6)$   
 C.  $-9 - (6)$   
 D.  $-9 - (+6)$
- 2) Quali espressioni sono equivalenti a  $-4.42 + (-1.16)$ ?  
 A.  $4.42 + (+1.16)$   
 B.  $4.42 - (+1.16)$   
 C.  $-4.42 + (+1.16)$   
 D.  $-4.42 - (+1.16)$
- 3) Quali espressioni sono equivalenti a  $-7 - (+1)$ ?  
 A.  $7 - (-1)$   
 B.  $7 - (1)$   
 C.  $-7 - (1)$   
 D.  $-7 + (+1)$
- 4) Quali espressioni sono equivalenti a  $1.57 - (+9.14)$ ?  
 A.  $1.57 - (-9.14)$   
 B.  $-1.57 - (-9.14)$   
 C.  $1.57 + (-9.14)$   
 D.  $-1.57 - (+9.14)$
- 5) Quali espressioni sono equivalenti a  $2.5 - (-7.3)$ ?  
 A.  $2.5 - (7.3)$   
 B.  $-2.5 - (+7.3)$   
 C.  $2.5 + (-7.3)$   
 D.  $2.5 + (7.3)$
- 6) Quali espressioni sono equivalenti a  $-\frac{9}{10} + (+\frac{2}{7})$ ?  
 A.  $-\frac{9}{10} - (+\frac{2}{7})$   
 B.  $\frac{9}{10} - (\frac{2}{7})$   
 C.  $-\frac{9}{10} - (-\frac{2}{7})$   
 D.  $\frac{9}{10} - (-\frac{2}{7})$
- 7) Quali espressioni sono equivalenti a  $-4 - (1)$ ?  
 A.  $4 - (+1)$   
 B.  $4 - (-1)$   
 C.  $-4 + (+1)$   
 D.  $-4 - (+1)$
- 8) Quali espressioni sono equivalenti a  $-2.98 - (-5.4)$ ?  
 A.  $-2.98 - (+5.4)$   
 B.  $2.98 - (-5.4)$   
 C.  $-2.98 - (5.4)$   
 D.  $-2.98 + (+5.4)$

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