

Compétence travaillée	Difficulté	Socle commun	Nombre d'erreurs
Calculer une somme algébrique	★★★☆☆	✓	

Calculer.

1)  $3 - (-3) + 7 + (-2) =$

2)  $-8 - 2 - 7 + (-9) =$

3)  $2 - 5 - (-2) + (-6) =$

4)  $8 + (-4) - (-4) + (-8) =$

5)  $-2 - (-7) + 6 + (-3) =$

6)  $-5 - 8 + (-9) + 5 =$

7)  $2 - 4 - (-6) + (-8) =$

8)  $5 - 5 + 2 + (-4) =$

9)  $-7 - 6 + (-8) + (-2) =$

10)  $4 + 5 - 5 - (-2) =$

.....

1)  $3 - (-3) + 7 + (-2) = \boxed{11}$

2)  $-8 - 2 - 7 + (-9) = \boxed{-26}$

3)  $2 - 5 - (-2) + (-6) = \boxed{-7}$

4)  $8 + (-4) - (-4) + (-8) = \boxed{0}$

5)  $-2 - (-7) + 6 + (-3) = \boxed{8}$

6)  $-5 - 8 + (-9) + 5 = \boxed{-17}$

7)  $2 - 4 - (-6) + (-8) = \boxed{-4}$

8)  $5 - 5 + 2 + (-4) = \boxed{-2}$

9)  $-7 - 6 + (-8) + (-2) = \boxed{-23}$

10)  $4 + 5 - 5 - (-2) = \boxed{6}$