

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

Calculer.

1) $-7 - 8 - (-7) - (-3) =$

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

3) $6 + (-5) - (-4) + (-8) =$

4) $-9 + (-8) - (-2) + 3 =$

5) $-3 + 8 + 9 - (-9) =$

6) $3 - (-2) + (-3) + 4 =$

7) $-7 + (-4) + (-9) + 2 =$

8) $6 - 6 - (-6) - (-2) =$

9) $5 + 3 + (-5) - 7 =$

10) $-8 - 4 - 3 + (-6) =$

.....

1) $-7 - 8 - (-7) - (-3) = \boxed{-5}$

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

3) $6 + (-5) - (-4) + (-8) = \boxed{-3}$

4) $-9 + (-8) - (-2) + 3 = \boxed{-12}$

5) $-3 + 8 + 9 - (-9) = \boxed{23}$

6) $3 - (-2) + (-3) + 4 = \boxed{6}$

7) $-7 + (-4) + (-9) + 2 = \boxed{-18}$

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

9) $5 + 3 + (-5) - 7 = \boxed{-4}$

10) $-8 - 4 - 3 + (-6) = \boxed{-21}$