

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

Calculer.

1) $3 + (-4) + (-5) - 3 =$

2) $9 + (-4) - 6 + (-5) =$

3) $7 - 4 - (-4) + 5 =$

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

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

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

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

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

9) $7 - (-4) + 5 + 7 =$

10) $-8 - (-8) - (-4) + 7 =$

.....

1) $3 + (-4) + (-5) - 3 = \boxed{-9}$

2) $9 + (-4) - 6 + (-5) = \boxed{-6}$

3) $7 - 4 - (-4) + 5 = \boxed{12}$

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

5) $5 - 9 - 9 - (-6) = \boxed{-7}$

6) $6 - 2 + (-6) - (-2) = \boxed{0}$

7) $-5 + (-5) + 9 + 3 = \boxed{2}$

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

9) $7 - (-4) + 5 + 7 = \boxed{23}$

10) $-8 - (-8) - (-4) + 7 = \boxed{11}$