

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

Calculer.

1) $-8 + 3 + 7 + 6 - 3 =$	2) $-7 - 6 - 6 + 4 - 6 =$
3) $4 - 9 - 7 - 2 - 8 =$	4) $2 + 7 + 5 + 3 + 3 =$
5) $6 - 5 + 2 - 3 - 8 =$	6) $-7 - 9 + 9 - 7 + 2 =$
7) $-4 + 7 + 7 + 2 + 6 =$	8) $-3 + 9 + 9 - 7 - 6 =$
9) $-3 - 8 + 4 - 8 + 6 =$	10) $2 + 6 - 5 - 6 - 7 =$
11) $-8 - 8 - 4 + 2 + 5 =$	12) $8 + 9 + 2 + 8 - 5 =$
13) $-4 + 4 - 5 + 9 + 3 =$	14) $9 - 6 + 4 + 2 + 4 =$
15) $-5 - 4 + 5 - 6 - 4 =$	16) $2 - 7 - 8 + 2 - 8 =$
17) $8 + 6 - 4 - 3 + 8 =$	18) $-3 + 9 - 6 - 6 - 4 =$
19) $3 - 2 - 5 - 8 + 6 =$	20) $9 + 7 - 9 + 7 - 4 =$

.....>

1) $-8 + 3 + 7 + 6 - 3 = \boxed{5}$	2) $-7 - 6 - 6 + 4 - 6 = \boxed{-21}$
3) $4 - 9 - 7 - 2 - 8 = \boxed{-22}$	4) $2 + 7 + 5 + 3 + 3 = \boxed{20}$
5) $6 - 5 + 2 - 3 - 8 = \boxed{-8}$	6) $-7 - 9 + 9 - 7 + 2 = \boxed{-12}$
7) $-4 + 7 + 7 + 2 + 6 = \boxed{18}$	8) $-3 + 9 + 9 - 7 - 6 = \boxed{2}$
9) $-3 - 8 + 4 - 8 + 6 = \boxed{-9}$	10) $2 + 6 - 5 - 6 - 7 = \boxed{-10}$
11) $-8 - 8 - 4 + 2 + 5 = \boxed{-13}$	12) $8 + 9 + 2 + 8 - 5 = \boxed{22}$
13) $-4 + 4 - 5 + 9 + 3 = \boxed{7}$	14) $9 - 6 + 4 + 2 + 4 = \boxed{13}$
15) $-5 - 4 + 5 - 6 - 4 = \boxed{-14}$	16) $2 - 7 - 8 + 2 - 8 = \boxed{-19}$
17) $8 + 6 - 4 - 3 + 8 = \boxed{15}$	18) $-3 + 9 - 6 - 6 - 4 = \boxed{-10}$
19) $3 - 2 - 5 - 8 + 6 = \boxed{-6}$	20) $9 + 7 - 9 + 7 - 4 = \boxed{10}$