

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

Calculer.

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

.....>

1) $3 + 6 - 7 - 7 - 7 = \boxed{-12}$	2) $-5 - 5 + 5 - 8 + 7 = \boxed{-6}$
3) $6 - 2 - 6 + 5 + 6 = \boxed{9}$	4) $7 + 2 - 2 - 2 + 6 = \boxed{11}$
5) $7 + 2 - 6 - 6 - 6 = \boxed{-9}$	6) $4 - 5 + 5 + 5 - 9 = \boxed{0}$
7) $3 + 2 - 4 - 4 - 4 = \boxed{-7}$	8) $-7 - 7 - 3 + 4 - 5 = \boxed{-18}$
9) $4 - 8 - 7 + 4 - 4 = \boxed{-11}$	10) $-3 + 9 + 9 - 6 - 4 = \boxed{5}$
11) $-7 + 7 + 6 + 8 + 4 = \boxed{18}$	12) $4 + 8 - 6 - 9 - 2 = \boxed{-5}$
13) $-3 + 4 - 3 - 7 + 4 = \boxed{-5}$	14) $-9 + 8 + 6 - 3 + 3 = \boxed{5}$
15) $4 - 8 + 4 - 7 + 6 = \boxed{-1}$	16) $-8 - 4 + 3 - 5 - 5 = \boxed{-19}$
17) $-8 + 7 - 4 - 6 + 3 = \boxed{-8}$	18) $2 - 5 - 7 - 6 + 5 = \boxed{-11}$
19) $-5 + 3 - 4 + 5 - 3 = \boxed{-4}$	20) $-6 + 8 - 4 + 7 + 5 = \boxed{10}$