

Compétence travaillée	Difficulté	Socle commun	Nombre d'erreurs
Addition de nombres relatifs	★★☆☆☆	✓	

Calculer.

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

.....>

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