

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

Calculer.

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

✂.....✂

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