

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

Calculer.

1) $-8 + (-9) =$	2) $3 + 5 =$	3) $8 + (-7) =$
4) $2 + (-3) =$	5) $9 + (-6) =$	6) $-6 + 5 =$
7) $7 + 4 =$	8) $-9 + (-2) =$	9) $-4 + (-9) =$
10) $-5 + (-9) =$	11) $9 + (-8) =$	12) $2 + (-8) =$
13) $6 + 5 =$	14) $5 + 3 =$	15) $-2 + 9 =$
16) $-6 + (-9) =$	17) $4 + 4 =$	18) $-3 + 6 =$
19) $-9 + 2 =$	20) $9 + (-5) =$	21) $-6 + 4 =$
22) $-2 + 4 =$	23) $9 + (-4) =$	24) $-7 + (-9) =$
25) $-8 + (-3) =$	26) $5 + 8 =$	27) $-5 + (-2) =$
28) $-5 + (-3) =$	29) $-4 + 6 =$	30) $7 + (-6) =$

.....>

1) $-8 + (-9) =$ <input type="text" value="-17"/>	2) $3 + 5 =$ <input type="text" value="8"/>	3) $8 + (-7) =$ <input type="text" value="1"/>
4) $2 + (-3) =$ <input type="text" value="-1"/>	5) $9 + (-6) =$ <input type="text" value="3"/>	6) $-6 + 5 =$ <input type="text" value="-1"/>
7) $7 + 4 =$ <input type="text" value="11"/>	8) $-9 + (-2) =$ <input type="text" value="-11"/>	9) $-4 + (-9) =$ <input type="text" value="-13"/>
10) $-5 + (-9) =$ <input type="text" value="-14"/>	11) $9 + (-8) =$ <input type="text" value="1"/>	12) $2 + (-8) =$ <input type="text" value="-6"/>
13) $6 + 5 =$ <input type="text" value="11"/>	14) $5 + 3 =$ <input type="text" value="8"/>	15) $-2 + 9 =$ <input type="text" value="7"/>
16) $-6 + (-9) =$ <input type="text" value="-15"/>	17) $4 + 4 =$ <input type="text" value="8"/>	18) $-3 + 6 =$ <input type="text" value="3"/>
19) $-9 + 2 =$ <input type="text" value="-7"/>	20) $9 + (-5) =$ <input type="text" value="4"/>	21) $-6 + 4 =$ <input type="text" value="-2"/>
22) $-2 + 4 =$ <input type="text" value="2"/>	23) $9 + (-4) =$ <input type="text" value="5"/>	24) $-7 + (-9) =$ <input type="text" value="-16"/>
25) $-8 + (-3) =$ <input type="text" value="-11"/>	26) $5 + 8 =$ <input type="text" value="13"/>	27) $-5 + (-2) =$ <input type="text" value="-7"/>
28) $-5 + (-3) =$ <input type="text" value="-8"/>	29) $-4 + 6 =$ <input type="text" value="2"/>	30) $7 + (-6) =$ <input type="text" value="1"/>