## Addition et Soustraction (E)

## Calculez chaque somme ou différence.

| $(-2)+(-2)=$ | $(11)-(9)=$ | $(-5)-(-1)=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $(0)+(3)=$ | (3) $+(4)=$ | $(-2)-(4)=$ |
| $(-5)+(4)=$ | $(0)+(-8)=$ | $(-2)+(-8)=$ |
| $(-13)-(-6)=$ | $(5)+(7)=$ | $(9)+(-9)=$ |
| $(-1)+(-6)=$ | $(-4)-(-2)=$ | $(-5)+(9)=$ |
| $(-3)-(6)=$ | (6) $+(-2)=$ | $(-2)+(4)=$ |
| $(-1)-(-2)=$ | (6) $-(9)=$ | $(-8)-(-8)=$ |
| $(-1)+(-8)=$ | $(0)+(9)=$ | (6) $+(-6)=$ |
| $(-1)+(7)=$ | $(-7)+(8)=$ | $(-8)+(3)=$ |
| $(-10)-(-2)=$ | $(-7)+(-1)=$ | $(-6)+(-5)=$ |
| $(-6)+(9)=$ | $(2)+(-7)=$ | $(-3)-(-1)=$ |
| $(-5)-(-5)=$ | $(-18)-(-9)=$ | (2) $-(6)=$ |
| $(-6)-(3)=$ | $(-3)-(-5)=$ | $(-7)+(-6)=$ |
| (4) $-(5)=$ | $(-9)+(-7)=$ | $(-2)-(5)=$ |
| (0) $-(-9)=$ | $(7)+(-5)=$ | (3) $-(-1)=$ |
| $(-5)+(-5)=$ | $(0)+(7)=$ | $(5)+(-8)=$ |
| $(12)-(7)=$ | $(8)+(-4)=$ | $(-4)+(4)=$ |
| (2) $-(-4)=$ | (0) $-(-6)=$ | $(16)-(8)=$ |
| $(-6)+(4)=$ | $(-1)-(8)=$ | (9) $-(7)=$ |
| (6) $-(0)=$ | $(10)-(9)=$ | $(1)+(-8)=$ |
| $(4)+(8)=$ | $(11)-(7)=$ | $(8)+(9)=$ |
| (2) $-(9)=$ | (2) $-(9)=$ | $(-3)-(-9)=$ |
| $(-6)+(-8)=$ | $(-11)-(-7)=$ | $(-15)-(-8)=$ |
| (6) $-(-2)=$ | $(-12)-(-6)=$ | (7) $+(-3)=$ |
| $(-6)+(6)=$ | $(-3)+(-1)=$ | $(0)+(-8)=$ |

