## Addition et Soustraction (E)

## Calculez chaque somme ou différence.

| $(-3)+(0)=$ | $(-4)+(-3)=$ | $(-4)+(-4)=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $(-2)-(-2)=$ | (0) $+(0)=$ | $(-4)-(-3)=$ |
| (5) $-(1)=$ | $(-4)-(-4)=$ | $(-2)+(-4)=$ |
| (3) $+(-2)=$ | $(-5)+(-1)=$ | $(-2)-(1)=$ |
| $(-3)+(3)=$ | $(-1)+(0)=$ | $(-3)+(-2)=$ |
| $(-5)+(-3)=$ | (4) $-(2)=$ | $(-4)-(-2)=$ |
| (2) $+(2)=$ | $(-4)+(1)=$ | $(-1)+(0)=$ |
| $(-4)-(1)=$ | $(-6)-(-1)=$ | $(-5)-(-3)=$ |
| $(-3)+(-5)=$ | $(-5)-(-4)=$ | $(-5)+(2)=$ |
| (2) $-(3)=$ | (6) $-(5)=$ | $(-3)+(-1)=$ |
| (7) $-(5)=$ | $(-5)+(3)=$ | (2) $-(-1)=$ |
| $(-6)-(-1)=$ | $(5)+(-5)=$ | (3) $-(-1)=$ |
| (1) $-(-4)=$ | (4) $+(2)=$ | $(-3)-(-1)=$ |
| (0) $-(1)=$ | $(-5)+(-5)=$ | $(4)+(3)=$ |
| $(5)+(2)=$ | $(-4)-(-1)=$ | (4) $-(4)=$ |
| $(-1)+(4)=$ | $(-1)-(-3)=$ | (2) $-(4)=$ |
| $(-8)-(-3)=$ | $(-3)-(-2)=$ | $(-7)-(-4)=$ |
| $(-3)+(0)=$ | (8) $-(4)=$ | $(-4)-(-2)=$ |
| (4) $-(3)=$ | $(-4)-(-3)=$ | $(-3)+(4)=$ |
| $(-5)-(-3)=$ | $(2)+(-2)=$ | (1) $-(1)=$ |
| $(-3)+(2)=$ | $(-1)+(-4)=$ | (3) $-(-2)=$ |
| $(-5)-(-1)=$ | (0) $-(5)=$ | (4) $+(-1)=$ |
| $(5)+(-1)=$ | $(4)+(3)=$ | (4) $-(3)=$ |
| $(-1)+(4)=$ | $(-3)-(1)=$ | (6) $-(3)=$ |
| (2) $-(-3)=$ | $(4)+(-3)=$ | (3) $-(5)=$ |

