## Addition et Soustraction (J)

Calculez chaque somme ou différence.

| $(13)-(4)=$ | $(-5)+(4)=$ | $(-8)-(-9)=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $(-9)+(5)=$ | $(-2)+(9)=$ | $(-9)-(0)=$ |
| $(-2)+(6)=$ | $(13)-(4)=$ | $(-1)+(-8)=$ |
| $(2)+(1)=$ | $(0)+(-4)=$ | $(1)+(-2)=$ |
| $(8)+(-2)=$ | $(-8)-(-8)=$ | $(-6)-(7)=$ |
| $(-6)-(-2)=$ | $(1)-(-7)=$ | $(-2)+(-6)=$ |
| $(-11)-(-9)=$ | $(8)+(-7)=$ | $(-1)-(4)=$ |
| $(-1)-(4)=$ | $(-7)+(-5)=$ | $(-7)-(-2)=$ |
| $(9)+(9)=$ | $(-5)-(-2)=$ | $(-5)+(-4)=$ |
| $(8)+(-5)=$ | $(5)+(-1)=$ | $(-12)-(-7)=$ |
| $(15)-(8)=$ | $(-1)-(-9)=$ | $(8)+(-7)=$ |
| $(0)+(-1)=$ | $(-1)-(7)=$ | $(4)+(-1)=$ |
| $(0)-(-1)=$ | $(3)+(2)=$ | $(17)-(9)=$ |
| $(-6)-(-8)=$ | $(6)-(-1)=$ | $(3)+(-3)=$ |
| $(-7)+(0)=$ | $(6)-(-3)=$ | $(-8)-(-5)=$ |
| $(-3)+(-8)=$ | $(-4)+(-7)=$ | $(6)+(-2)=$ |
| $(4)+(-3)=$ | $(0)-(0)=$ | $(-9)+(-7)=$ |
| $(-4)+(4)=$ | $(5)-(-1)=$ | $(1)-(-7)=$ |
| $(2)-(2)=$ | $(4)+(0)=$ | $(-5)-(-7)=$ |
| $(-5)+(-6)=$ | $(-3)-(5)=$ | $(-16)-(-8)=$ |
| $(4)-(7)=$ |  | $(-6)+(4)=$ |

