## Soustraction de Nombres Entiers (I)

Calculez chaque différence.

| $(-10)-(-6)=$ | $(-9)-(0)=$ | $(3)-(-6)=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $(1)-(6)=$ | $(14)-(5)=$ | $(-8)-(0)=$ |
| $(-7)-(-6)=$ | $(6)-(2)=$ | $(0)-(9)=$ |
| $(-10)-(-7)=$ | $(0)-(-3)=$ | $(-5)-(3)=$ |
| $(-11)-(-6)=$ | $(1)-(1)=$ | $(-4)-(1)=$ |
| $(1)-(-5)=$ | $(-8)-(0)=$ | $(-8)-(-4)=$ |
| $(-8)-(-9)=$ | $(-12)-(-3)=$ | $(-8)-(-4)=$ |
| $(-13)-(-9)=$ | $(-1)-(-7)=$ | $(-3)-(1)=$ |
| $(7)-(7)=$ | $(-7)-(-9)=$ | $(-4)-(0)=$ |
| $(3)-(1)=$ | $(-2)-(-4)=$ | $(-5)-(0)=$ |
| $(-5)-(-1)=$ | $(13)-(8)=$ | $(-6)-(-3)=$ |
| $(4)-(-1)=$ | $(-4)-(-4)=$ | $(-3)-(-8)=$ |
| $(-1)-(-1)=$ | $(1)-(-3)=$ | $(0)-(-6)=$ |
| $(-8)-(-8)=$ | $(-1)-(-5)=$ | $(-3)-(-7)=$ |
| $(11)-(6)=$ | $(0)-(-3)=$ | $(-10)-(-8)=$ |
| $(6)-(3)=$ | $(4)-(3)=$ | $(-8)-(-4)=$ |
| $(9)-(3)=$ | $(4)-(7)=$ | $(-5)-(-2)=$ |
| $(1)-(-3)=$ | $(4)-(-4)=$ | $(-4)-(-8)=$ |
| $(-6)-(-3)=$ | $(-10)-(-9)=$ | $(14)-(8)=$ |
| $(2)-(-7)=$ | $(-4)-(-7)=$ | $(4)-(2)=$ |
| $(5)-(4)=$ |  | $(3)-(7)=$ |

