## Soustraction de Nombres Entiers (E)

Calculez chaque différence.

| $(5)-(1)=$ | $(-7)-(-8)=$ | $(5)-(3)=$ |
| :---: | :---: | :---: |
| $(-2)-(2)=$ | $(1)-(-1)=$ | $(-8)-(0)=$ |
| $(12)-(4)=$ | $(0)-(-2)=$ | $(-9)-(-3)=$ |
| $(-7)-(0)=$ | $(-11)-(6)=$ | $(-3)-(9)=$ |
| $(9)-(2)=$ | $(-3)-(1)=$ | $(-1)-(-7)=$ |
| $(-2)-(0)=$ | $(2)-(5)=$ | $(-13)-(-9)=$ |
| $(6)-(6)=$ | $(-1)-(-7)=$ | $(11)-(3)=$ |
| $(-9)-(-7)=$ | $(14)-(7)=$ | $(-15)-(-6)=$ |
| $(10)-(3)=$ | $(-7)-(-9)=$ | $(-1)-(-9)=$ |
| $(-5)-(-7)=$ | $(7)-(8)=$ | $(-4)-(-3)=$ |
| $(12)-(6)=$ | $(-16)-(-8)=$ | $(5)-(8)=$ |
| $(0)-(9)=$ | $(5)-(-2)=$ | $(-6)-(1)=$ |
| $(-2)-(4)=$ | $(0)-(8)=$ | $(-11)-(-9)=$ |
| $(0)-(8)=$ | $(5)-(7)=$ | $(5)-(7)=$ |
| $(-8)-(-8)=$ | $(-11)-(-8)=$ | $(11)-(5)=$ |
| $(-6)-(-1)=$ | $(5)-(-3)=$ | $(-5)-(1)=$ |
| $(3)-(5)=$ | $(-6)-(0)=$ | $(6)-(3)=$ |
| $(-1)-(-9)=$ | $(4)-(3)=$ | $(0)-(-8)=$ |
| $(4)-(-1)=$ | $(6)-(5)=$ | $(4)-(9)=$ |
| $(-2)-(5)=$ | $(6)-(5)=$ | $(-7)-(-8)=$ |
| $(-9)-(-4)=$ | $(-6)-(2)=$ | $(-5)-(3)=$ |
| $(13)-(7)=$ |  |  |
| $(0)-(3)=$ | $(-8)-(0)=$ | $(-6)-(2)=$ |

