## Soustraction de Nombres Entiers (B)

Calculez chaque différence.

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

## Soustraction de Nombres Entiers Solutions (B)

Calculez chaque différence.

$$
\begin{array}{ccc}
(-16)-(-9)=-7 & (1)-(-2)=3 & (-3)-(-1)=-2 \\
(14)-(8)=6 & (2)-(1)=1 & (0)-(3)=-3 \\
(-4)-(-3)=-1 & (10)-(8)=2 & (2)-(-4)=6 \\
(-3)-(-8)=5 & (7)-(2)=5 & (4)-(2)=2 \\
(-5)-(2)=-7 & (1)-(8)=-7 & (1)-(5)=-2 \\
(-11)-(-4)=-7 & (-6)-(-5)=-1 & (-4)-(5)=-9)-(8)=-2 \\
(1)-(9)=-8 & (8)-(5)=3 & (-11)-(-7)=-4)-(-8)=-4 \\
(8)-(2)=6 & (14)-(9)=5 & (-2)-(-7)=5 \\
(-3)-(5)=-8 & (-3)-(6)=-9 & (16)-(9)=7 \\
(7)-(-1)=8 & (-14)-(-5)=-9 & (-4)-(1)=-5 \\
(-9)-(-7)=-2 & (-3)-(-8)=5 & (6)-(-2)=8 \\
(2)-(3)=-1 & (-4)-(4)=-8 & (5)-(9)=-4
\end{array}
$$

