## Soustraction de Nombres Entiers (I)

Calculez chaque différence.

$$
\begin{aligned}
& (0)-(-8)= \\
& \text { (7) }-(5)= \\
& (16)-(8)= \\
& (0)-(-1)= \\
& (5)-(8)= \\
& (-6)-(0)= \\
& \text { (9) }-(4)= \\
& \text { (1) }-(-3)= \\
& (-2)-(-4)= \\
& (-8)-(-8)= \\
& (2)-(8)= \\
& (11)-(3)= \\
& (1)-(-2)= \\
& \text { (2) }-(-2)= \\
& (-11)-(-4)= \\
& (-4)-(2)= \\
& (3)-(4)= \\
& (2)-(4)= \\
& (-11)-(-9)= \\
& (-1)-(-9)= \\
& (10)-(2)= \\
& (-5)-(0)= \\
& (16)-(9)= \\
& (-4)-(-5)= \\
& (-5)-(-2)= \\
& (14)-(8)= \\
& (-8)-(-9)= \\
& (-6)-(0)= \\
& (1)-(-5)= \\
& (8)-(4)= \\
& (-1)-(5)= \\
& (-10)-(-2)= \\
& (-1)-(-4)= \\
& (-15)-(-7)= \\
& (-9)-(-3)= \\
& (-11)-(-8)= \\
& (-3)-(1)= \\
& (8)-(5)= \\
& (-2)-(-1)= \\
& (0)-(4)= \\
& (0)-(-9)= \\
& (-1)-(-8)= \\
& (-3)-(-9)= \\
& (15)-(8)= \\
& (-10)-(-9)=
\end{aligned}
$$

