Soustraction de Nombres Entiers (J)

Calculez chaque différence.

$$(8) - (1) =$$

$$(-3) - (1) =$$

$$(-11) - (-8) =$$

$$(4) - (1) =$$

$$(-5) - (-1) =$$

$$(2) - (1) =$$

$$(15) - (7) =$$

$$(4) - (4) =$$

$$(9) - (9) =$$

$$(-1) - (-6) =$$

$$(-18) - (-9) =$$

$$(0) - (1) =$$

$$(-4) - (3) =$$

$$(2) - (-2) =$$

$$(-15) - (-6) =$$

$$(-11) - (-2) =$$

$$(4) - (-2) =$$

$$(4) - (-2) =$$

$$(-7) - (1) =$$

$$(1) - (9) =$$

$$(-8) - (-2) =$$

$$(8) - (5) =$$

$$(-11) - (-5) =$$

$$(-18) - (-9) =$$

$$(-1) - (3) =$$

$$(-5) - (-6) =$$

callez chaque difference.

$$(0) - (-2) = (2) - (5) = (-5) - (-4) = (-12) - (-6) = (-3) - (-5) = (-7) - (-4) = (-12) - (-7) = (-10) - (-2) = (-7) - (-5) = (-3) - (3) = (-3) - (3) = (-3) - (3) = (-3) - (3) = (-3) - (3) = (-3) - (3) = (-3) - (3) = (-3) - (3) = (-3) - (3) = (-3) - (3) = (-3) - (3) = (-3) - (3) = (-3) - (3) = (-1) - (-3) = (-3) - (-3) = (-3) - (-3) = (-3) - (-3) = (-4) - (-9) = (-3) = (-1) - (3) = (-1) - (3) = (-1) - (3) = (-3) - (3) = (-3) - (3) = (-3) - (3) = (-3) - (3) = (-3) - (3) = (-3) - (-3) = (-3) - (-3) = (-3) - (-3) = (-3) - (-3) = (-3) - (-3) = (-3) - (-3) = (-3) - (-3) = (-3) - (-3) = (-1) - (-6) = (-3) - (-6) = (-3) - (-3) = (-1) - (-6) = (-3) - (-4) = (-3) = (-3) - (-6) = (-3) - (-4) = (-3) = (-3) - (-6) = (-3) - (-4) = (-3) = (-3) - (-6) = (-3) - (-4) = (-3) = (-3) - (-6) = (-3) - (-4) = (-3) = (-3) - (-6) = (-3) - (-4) = (-3) = (-3) = (-3) - (-6) = (-3) - (-6) = (-3) - (-4) = (-3) = (-3) = (-3) - (-6) = (-3) - (-4) = (-3) = (-3) - (-6) = (-6) - (-6) = (-6) - (-6) = (-6) - (-6) = (-6) - (-6) = (-6) - (-6) = ($$