Soustraction de Nombres Entiers (J)

Calculez chaque différence.

$$(31) - (31) =$$

$$(-84) - (-53) =$$

$$(-12) - (50) =$$

$$(-82) - (-30) =$$

$$(-53) - (-50) =$$

$$(27) - (-39) =$$

$$(99) - (81) =$$

$$(54) - (70) =$$

$$(-5) - (76) =$$

$$(-33) - (64) =$$

$$(3) - (45) =$$

$$(-28) - (-20) =$$

$$(136) - (45) =$$

$$(167) - (73) =$$

$$(94) - (36) =$$

$$(74) - (80) =$$

$$(-39) - (38) =$$

$$(122) - (70) =$$

$$(10) - (-47) =$$

$$(-164) - (-80) =$$

$$(-133) - (-60) =$$

$$(-15) - (21) =$$

$$(115) - (98) =$$

$$(54) - (-38) =$$

$$(13) - (-47) =$$

$$(-41) - (45) =$$

$$(-43) - (2) =$$

$$(-94) - (-72) =$$

$$(-14) - (-14) =$$

$$(37) - (31) =$$

$$(60) - (1) =$$

$$(-54) - (-8) =$$

$$(-12) - (61) =$$

$$(-77) - (-5) =$$

$$(17) - (34) =$$

$$(-36) - (-97) =$$

$$(-36) - (-88) =$$

$$(-27) - (-78) =$$

$$(-10) - (-15) =$$

$$(-62) - (29) =$$

$$(-15) - (-36) =$$

$$(94) - (60) =$$

$$(50) - (39) =$$

$$(-62) - (37) =$$

$$(-51) - (-81) =$$