

Soustraction de Nombres Entiers (D)

Calculez chaque différence.

$$(-74) - (-71) =$$

$$(-50) - (-96) =$$

$$(-36) - (5) =$$

$$(-88) - (-45) =$$

$$(-136) - (-99) =$$

$$(-96) - (-66) =$$

$$(68) - (88) =$$

$$(17) - (-79) =$$

$$(-60) - (-69) =$$

$$(133) - (45) =$$

$$(-120) - (-77) =$$

$$(46) - (96) =$$

$$(-38) - (16) =$$

$$(47) - (84) =$$

$$(24) - (-34) =$$

$$(-58) - (39) =$$

$$(-37) - (-81) =$$

$$(146) - (56) =$$

$$(-91) - (-10) =$$

$$(27) - (-18) =$$

$$(-20) - (-73) =$$

$$(44) - (-15) =$$

$$(-26) - (13) =$$

$$(101) - (78) =$$

$$(0) - (69) =$$

$$(-31) - (-49) =$$

$$(48) - (85) =$$

$$(28) - (-5) =$$

$$(77) - (-11) =$$

$$(-65) - (-16) =$$

$$(-92) - (-87) =$$

$$(142) - (50) =$$

$$(-6) - (-13) =$$

$$(-51) - (-86) =$$

$$(0) - (94) =$$

$$(-2) - (-59) =$$

$$(-155) - (-63) =$$

$$(-109) - (-10) =$$

$$(46) - (90) =$$

$$(-140) - (-68) =$$

$$(-4) - (-54) =$$

$$(41) - (8) =$$

$$(-112) - (-79) =$$

$$(-148) - (-51) =$$

$$(-60) - (-12) =$$