

## Soustraction de Nombres Entiers (I)

Calculez chaque différence.

$$(-20) - (-31) =$$

$$(57) - (-42) =$$

$$(-78) - (-72) =$$

$$(-105) - (-35) =$$

$$(-96) - (-86) =$$

$$(33) - (58) =$$

$$(130) - (69) =$$

$$(-31) - (-47) =$$

$$(-116) - (-96) =$$

$$(71) - (-21) =$$

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

$$(-106) - (-87) =$$

$$(61) - (83) =$$

$$(-64) - (-50) =$$

$$(36) - (-25) =$$

$$(90) - (-7) =$$

$$(184) - (98) =$$

$$(-145) - (-97) =$$

$$(122) - (27) =$$

$$(74) - (-23) =$$

$$(-7) - (29) =$$

$$(38) - (5) =$$

$$(-6) - (-75) =$$

$$(-45) - (38) =$$

$$(-66) - (0) =$$

$$(9) - (85) =$$

$$(60) - (-35) =$$

$$(-42) - (45) =$$

$$(101) - (39) =$$

$$(58) - (-5) =$$

$$(-123) - (-43) =$$

$$(-139) - (-74) =$$

$$(56) - (60) =$$

$$(10) - (41) =$$

$$(133) - (38) =$$

$$(72) - (42) =$$

$$(81) - (66) =$$

$$(-55) - (-91) =$$

$$(-45) - (-37) =$$

$$(91) - (89) =$$

$$(61) - (-27) =$$

$$(-12) - (-62) =$$

$$(-3) - (-39) =$$

$$(67) - (32) =$$

$$(21) - (-51) =$$

# Soustraction de Nombres Entiers Solutions (I)

Calculez chaque différence.

$$(-20) - (-31) = 11$$

$$(57) - (-42) = 99$$

$$(-78) - (-72) = -6$$

$$(-105) - (-35) = -70$$

$$(-96) - (-86) = -10$$

$$(33) - (58) = -25$$

$$(130) - (69) = 61$$

$$(-31) - (-47) = 16$$

$$(-116) - (-96) = -20$$

$$(71) - (-21) = 92$$

$$(-20) - (20) = -40$$

$$(-106) - (-87) = -19$$

$$(61) - (83) = -22$$

$$(-64) - (-50) = -14$$

$$(36) - (-25) = 61$$

$$(90) - (-7) = 97$$

$$(184) - (98) = 86$$

$$(-145) - (-97) = -48$$

$$(122) - (27) = 95$$

$$(74) - (-23) = 97$$

$$(-7) - (29) = -36$$

$$(38) - (5) = 33$$

$$(-6) - (-75) = 69$$

$$(-45) - (38) = -83$$

$$(-66) - (0) = -66$$

$$(9) - (85) = -76$$

$$(60) - (-35) = 95$$

$$(-42) - (45) = -87$$

$$(101) - (39) = 62$$

$$(58) - (-5) = 63$$

$$(-123) - (-43) = -80$$

$$(-139) - (-74) = -65$$

$$(56) - (60) = -4$$

$$(10) - (41) = -31$$

$$(133) - (38) = 95$$

$$(72) - (42) = 30$$

$$(81) - (66) = 15$$

$$(-55) - (-91) = 36$$

$$(-45) - (-37) = -8$$

$$(91) - (89) = 2$$

$$(61) - (-27) = 88$$

$$(-12) - (-62) = 50$$

$$(-3) - (-39) = 36$$

$$(67) - (32) = 35$$

$$(21) - (-51) = 72$$