Soustraction de Nombres Entiers (A)

Calculez chaque différence.

$$(26) - (52) =$$

$$(27) - (4) =$$

$$(-10) - (-33) =$$

$$(88) - (85) =$$

$$(-14) - (-12) =$$

$$(70) - (3) =$$

$$(115) - (20) =$$

$$(-72) - (-67) =$$

$$(-71) - (-90) =$$

$$(-77) - (-75) =$$

$$(92) - (96) =$$

$$(24) - (14) =$$

$$(-170) - (-88) = (-101) - (-5) =$$

$$(-101) - (-5) =$$

$$(84) - (94) =$$

$$(-174) - (-91) =$$

$$(-25) - (34) =$$

$$(151) - (92) =$$

$$(-23) - (60) =$$

$$(17) - (7) =$$

$$(17) - (86) =$$

$$(-7) - (78) =$$

$$(69) - (50) =$$

$$(120) - (83) =$$

$$(-23) - (-62) =$$

$$(-23) - (10) =$$

$$(73) - (-6) =$$

$$(-14) - (43) =$$

$$(71) - (27) =$$

$$(106) - (88) =$$

$$(-186) - (-99) =$$

$$(-56) - (-7) =$$

$$(-27) - (-5) =$$

$$(105) - (36) =$$

$$(-96) - (-84) =$$

$$(56) - (94) =$$

$$(51) - (-40) =$$

$$(72) - (48) =$$

$$(66) - (43) =$$

$$(100) - (41) =$$

$$(-2) - (31) =$$

$$(-196) - (-97) =$$

$$(-76) - (-21) =$$

$$(115) - (41) =$$

$$(75) - (15) =$$