

Soustraction de Nombres Entiers (I)

Calculez chaque différence.

$$(-18) - (-34) =$$

$$(27) - (46) =$$

$$(-13) - (42) =$$

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

$$(122) - (89) =$$

$$(72) - (2) =$$

$$(84) - (17) =$$

$$(-99) - (-91) =$$

$$(-17) - (54) =$$

$$(15) - (-79) =$$

$$(-67) - (-80) =$$

$$(52) - (86) =$$

$$(32) - (-25) =$$

$$(150) - (95) =$$

$$(45) - (78) =$$

$$(148) - (63) =$$

$$(-171) - (-96) =$$

$$(18) - (-81) =$$

$$(24) - (61) =$$

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

$$(-71) - (-43) =$$

$$(-46) - (-93) =$$

$$(167) - (94) =$$

$$(139) - (60) =$$

$$(-115) - (-43) =$$

$$(45) - (82) =$$

$$(-146) - (-69) =$$

$$(-58) - (-56) =$$

$$(-65) - (-13) =$$

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

$$(160) - (65) =$$

$$(-64) - (11) =$$

$$(-100) - (-47) =$$

$$(41) - (-22) =$$

$$(-7) - (45) =$$

$$(-63) - (-49) =$$

$$(-108) - (-11) =$$

$$(-109) - (-88) =$$

$$(-168) - (-94) =$$

$$(112) - (60) =$$

$$(-29) - (-66) =$$

$$(121) - (67) =$$

$$(-44) - (2) =$$

$$(-35) - (-14) =$$

$$(110) - (61) =$$

$$(65) - (85) =$$

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

$$(-24) - (40) =$$

$$(-101) - (-83) =$$

$$(79) - (-14) =$$

$$(58) - (-12) =$$

$$(-13) - (-86) =$$

$$(-31) - (-45) =$$

$$(-94) - (-70) =$$

$$(-12) - (-96) =$$

$$(-75) - (-74) =$$

$$(-99) - (-89) =$$

$$(0) - (75) =$$

$$(32) - (36) =$$

$$(54) - (23) =$$

$$(-74) - (-88) =$$

$$(-63) - (-45) =$$

$$(53) - (79) =$$

$$(-69) - (-7) =$$

$$(19) - (28) =$$

$$(52) - (73) =$$

$$(2) - (-93) =$$

$$(-62) - (-96) =$$

$$(-122) - (-91) =$$

$$(58) - (88) =$$

$$(128) - (31) =$$

$$(-147) - (-63) =$$

$$(-122) - (-51) =$$

$$(138) - (56) =$$

$$(19) - (85) =$$