

## Soustraction de Nombres Entiers (H)

Calculez chaque différence.

$$(-43) - (-39) =$$

$$(-54) - (45) =$$

$$(29) - (96) =$$

$$(-36) - (-48) =$$

$$(4) - (-46) =$$

$$(129) - (90) =$$

$$(-145) - (-75) =$$

$$(148) - (75) =$$

$$(-48) - (-13) =$$

$$(-104) - (-48) =$$

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

$$(91) - (90) =$$

$$(-2) - (38) =$$

$$(86) - (57) =$$

$$(-34) - (30) =$$

$$(-25) - (-40) =$$

$$(-49) - (40) =$$

$$(-36) - (-41) =$$

$$(23) - (85) =$$

$$(125) - (55) =$$

$$(74) - (96) =$$

$$(94) - (48) =$$

$$(62) - (-25) =$$

$$(103) - (38) =$$

$$(56) - (99) =$$

$$(-17) - (28) =$$

$$(157) - (72) =$$

$$(75) - (14) =$$

$$(-95) - (-68) =$$

$$(137) - (62) =$$

$$(12) - (-42) =$$

$$(117) - (88) =$$

$$(11) - (-84) =$$

$$(52) - (79) =$$

$$(180) - (99) =$$

$$(-115) - (-46) =$$

$$(-89) - (10) =$$

$$(90) - (82) =$$

$$(-5) - (-6) =$$

$$(12) - (-42) =$$

$$(-172) - (-78) =$$

$$(70) - (47) =$$

$$(-82) - (-54) =$$

$$(84) - (76) =$$

$$(-139) - (-70) =$$

$$(99) - (60) =$$

$$(-112) - (-49) =$$

$$(-81) - (6) =$$

$$(-174) - (-80) =$$

$$(-100) - (-62) =$$

$$(82) - (42) =$$

$$(-103) - (-36) =$$

$$(-27) - (-69) =$$

$$(37) - (66) =$$

$$(135) - (79) =$$

$$(48) - (-16) =$$

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

$$(22) - (24) =$$

$$(-66) - (-32) =$$

$$(50) - (-21) =$$

$$(-76) - (23) =$$

$$(40) - (13) =$$

$$(-80) - (-31) =$$

$$(108) - (65) =$$

$$(-86) - (-56) =$$

$$(20) - (64) =$$

$$(134) - (55) =$$

$$(-21) - (-80) =$$

$$(-146) - (-99) =$$

$$(71) - (76) =$$

$$(48) - (18) =$$

$$(41) - (63) =$$

$$(118) - (94) =$$

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

$$(12) - (83) =$$

## Soustraction de Nombres Entiers Solutions (H)

Calculez chaque différence.

$(-43) - (-39) = -4$	$(-17) - (28) = -45$	$(82) - (42) = 40$
$(-54) - (45) = -99$	$(157) - (72) = 85$	$(-103) - (-36) = -67$
$(29) - (96) = -67$	$(75) - (14) = 61$	$(-27) - (-69) = 42$
$(-36) - (-48) = 12$	$(-95) - (-68) = -27$	$(37) - (66) = -29$
$(4) - (-46) = 50$	$(137) - (62) = 75$	$(135) - (79) = 56$
$(129) - (90) = 39$	$(12) - (-42) = 54$	$(48) - (-16) = 64$
$(-145) - (-75) = -70$	$(117) - (88) = 29$	$(58) - (12) = 46$
$(148) - (75) = 73$	$(11) - (-84) = 95$	$(22) - (24) = -2$
$(-48) - (-13) = -35$	$(52) - (79) = -27$	$(-66) - (-32) = -34$
$(-104) - (-48) = -56$	$(180) - (99) = 81$	$(50) - (-21) = 71$
$(-91) - (-99) = 8$	$(-115) - (-46) = -69$	$(-76) - (23) = -99$
$(91) - (90) = 1$	$(-89) - (10) = -99$	$(40) - (13) = 27$
$(-2) - (38) = -40$	$(90) - (82) = 8$	$(-80) - (-31) = -49$
$(86) - (57) = 29$	$(-5) - (-6) = 1$	$(108) - (65) = 43$
$(-34) - (30) = -64$	$(12) - (-42) = 54$	$(-86) - (-56) = -30$
$(-25) - (-40) = 15$	$(-172) - (-78) = -94$	$(20) - (64) = -44$
$(-49) - (40) = -89$	$(70) - (47) = 23$	$(134) - (55) = 79$
$(-36) - (-41) = 5$	$(-82) - (-54) = -28$	$(-21) - (-80) = 59$
$(23) - (85) = -62$	$(84) - (76) = 8$	$(-146) - (-99) = -47$
$(125) - (55) = 70$	$(-139) - (-70) = -69$	$(71) - (76) = -5$
$(74) - (96) = -22$	$(99) - (60) = 39$	$(48) - (18) = 30$
$(94) - (48) = 46$	$(-112) - (-49) = -63$	$(41) - (63) = -22$
$(62) - (-25) = 87$	$(-81) - (6) = -87$	$(118) - (94) = 24$
$(103) - (38) = 65$	$(-174) - (-80) = -94$	$(6) - (-6) = 12$
$(56) - (99) = -43$	$(-100) - (-62) = -38$	$(12) - (83) = -71$