

## Soustraction de Nombres Entiers (E)

Calculez chaque différence.

$(73) - (82) =$	$(-53) - (-13) =$	$(-34) - (41) =$
$(20) - (36) =$	$(9) - (29) =$	$(-120) - (-36) =$
$(149) - (62) =$	$(-20) - (14) =$	$(-32) - (-91) =$
$(-154) - (-62) =$	$(-116) - (-95) =$	$(38) - (-20) =$
$(33) - (-11) =$	$(59) - (76) =$	$(32) - (-38) =$
$(-51) - (-54) =$	$(111) - (94) =$	$(-43) - (-68) =$
$(-112) - (-78) =$	$(64) - (-10) =$	$(-25) - (-88) =$
$(-95) - (-59) =$	$(-142) - (-77) =$	$(66) - (59) =$
$(-55) - (23) =$	$(9) - (62) =$	$(62) - (93) =$
$(-69) - (26) =$	$(-67) - (-91) =$	$(31) - (-55) =$
$(97) - (70) =$	$(189) - (90) =$	$(-12) - (54) =$
$(-136) - (-42) =$	$(5) - (-72) =$	$(-124) - (-79) =$
$(-3) - (75) =$	$(76) - (96) =$	$(76) - (-17) =$
$(-157) - (-65) =$	$(45) - (61) =$	$(-124) - (-28) =$
$(-27) - (3) =$	$(52) - (23) =$	$(-14) - (58) =$
$(70) - (19) =$	$(-9) - (61) =$	$(64) - (72) =$
$(-35) - (15) =$	$(-4) - (-10) =$	$(37) - (42) =$
$(150) - (76) =$	$(-112) - (-41) =$	$(99) - (33) =$
$(119) - (75) =$	$(-120) - (-25) =$	$(41) - (-13) =$
$(24) - (-17) =$	$(92) - (17) =$	$(-49) - (31) =$
$(-163) - (-64) =$	$(34) - (83) =$	$(58) - (-23) =$
$(-94) - (-62) =$	$(-72) - (-53) =$	$(-117) - (-29) =$
$(-1) - (-53) =$	$(-91) - (-65) =$	$(12) - (-68) =$
$(155) - (79) =$	$(133) - (77) =$	$(4) - (97) =$
$(160) - (74) =$	$(-14) - (15) =$	$(-143) - (-47) =$

## Soustraction de Nombres Entiers Solutions (E)

Calculez chaque différence.

$(73) - (82) = -9$	$(-53) - (-13) = -40$	$(-34) - (41) = -75$
$(20) - (36) = -16$	$(9) - (29) = -20$	$(-120) - (-36) = -84$
$(149) - (62) = 87$	$(-20) - (14) = -34$	$(-32) - (-91) = 59$
$(-154) - (-62) = -92$	$(-116) - (-95) = -21$	$(38) - (-20) = 58$
$(33) - (-11) = 44$	$(59) - (76) = -17$	$(32) - (-38) = 70$
$(-51) - (-54) = 3$	$(111) - (94) = 17$	$(-43) - (-68) = 25$
$(-112) - (-78) = -34$	$(64) - (-10) = 74$	$(-25) - (-88) = 63$
$(-95) - (-59) = -36$	$(-142) - (-77) = -65$	$(66) - (59) = 7$
$(-55) - (23) = -78$	$(9) - (62) = -53$	$(62) - (93) = -31$
$(-69) - (26) = -95$	$(-67) - (-91) = 24$	$(31) - (-55) = 86$
$(97) - (70) = 27$	$(189) - (90) = 99$	$(-12) - (54) = -66$
$(-136) - (-42) = -94$	$(5) - (-72) = 77$	$(-124) - (-79) = -45$
$(-3) - (75) = -78$	$(76) - (96) = -20$	$(76) - (-17) = 93$
$(-157) - (-65) = -92$	$(45) - (61) = -16$	$(-124) - (-28) = -96$
$(-27) - (3) = -30$	$(52) - (23) = 29$	$(-14) - (58) = -72$
$(70) - (19) = 51$	$(-9) - (61) = -70$	$(64) - (72) = -8$
$(-35) - (15) = -50$	$(-4) - (-10) = 6$	$(37) - (42) = -5$
$(150) - (76) = 74$	$(-112) - (-41) = -71$	$(99) - (33) = 66$
$(119) - (75) = 44$	$(-120) - (-25) = -95$	$(41) - (-13) = 54$
$(24) - (-17) = 41$	$(92) - (17) = 75$	$(-49) - (31) = -80$
$(-163) - (-64) = -99$	$(34) - (83) = -49$	$(58) - (-23) = 81$
$(-94) - (-62) = -32$	$(-72) - (-53) = -19$	$(-117) - (-29) = -88$
$(-1) - (-53) = 52$	$(-91) - (-65) = -26$	$(12) - (-68) = 80$
$(155) - (79) = 76$	$(133) - (77) = 56$	$(4) - (97) = -93$
$(160) - (74) = 86$	$(-14) - (15) = -29$	$(-143) - (-47) = -96$