

# Addition de Nombres Entiers (D)

Trouvez chaque somme.

$(87) + (-93) =$	$(58) + (91) =$	$(-94) + (10) =$
$(44) + (45) =$	$(95) + (84) =$	$(81) + (18) =$
$(-38) + (28) =$	$(-32) + (-85) =$	$(7) + (-49) =$
$(98) + (32) =$	$(37) + (15) =$	$(-76) + (71) =$
$(-57) + (-31) =$	$(9) + (-3) =$	$(4) + (-57) =$
$(-32) + (84) =$	$(3) + (-80) =$	$(-31) + (-10) =$
$(20) + (-7) =$	$(-73) + (17) =$	$(23) + (-6) =$
$(14) + (-60) =$	$(68) + (-95) =$	$(-8) + (28) =$
$(-18) + (7) =$	$(-11) + (-98) =$	$(36) + (94) =$
$(69) + (-75) =$	$(-56) + (8) =$	$(38) + (58) =$
$(-73) + (94) =$	$(-8) + (13) =$	$(-40) + (57) =$
$(32) + (-88) =$	$(92) + (37) =$	$(42) + (-95) =$
$(99) + (90) =$	$(42) + (36) =$	$(-10) + (13) =$
$(-49) + (52) =$	$(-71) + (-49) =$	$(-80) + (-65) =$
$(19) + (37) =$	$(55) + (-20) =$	$(30) + (64) =$
$(-32) + (-58) =$	$(42) + (-1) =$	$(93) + (54) =$
$(17) + (-69) =$	$(3) + (-56) =$	$(-58) + (-17) =$
$(62) + (-63) =$	$(79) + (-41) =$	$(-52) + (-45) =$
$(64) + (60) =$	$(96) + (27) =$	$(2) + (33) =$
$(28) + (-4) =$	$(74) + (60) =$	$(30) + (-37) =$
$(20) + (-50) =$	$(-51) + (67) =$	$(-8) + (-45) =$
$(91) + (-32) =$	$(-16) + (1) =$	$(83) + (-10) =$
$(80) + (-19) =$	$(-55) + (-18) =$	$(76) + (-67) =$
$(68) + (12) =$	$(67) + (-98) =$	$(-16) + (51) =$
$(-3) + (36) =$	$(-66) + (42) =$	$(-26) + (93) =$

# Addition de Nombres Entiers Solutions (D)

Trouvez chaque somme.

$(87) + (-93) = -6$	$(58) + (91) = 149$	$(-94) + (10) = -84$
$(44) + (45) = 89$	$(95) + (84) = 179$	$(81) + (18) = 99$
$(-38) + (28) = -10$	$(-32) + (-85) = -117$	$(7) + (-49) = -42$
$(98) + (32) = 130$	$(37) + (15) = 52$	$(-76) + (71) = -5$
$(-57) + (-31) = -88$	$(9) + (-3) = 6$	$(4) + (-57) = -53$
$(-32) + (84) = 52$	$(3) + (-80) = -77$	$(-31) + (-10) = -41$
$(20) + (-7) = 13$	$(-73) + (17) = -56$	$(23) + (-6) = 17$
$(14) + (-60) = -46$	$(68) + (-95) = -27$	$(-8) + (28) = 20$
$(-18) + (7) = -11$	$(-11) + (-98) = -109$	$(36) + (94) = 130$
$(69) + (-75) = -6$	$(-56) + (8) = -48$	$(38) + (58) = 96$
$(-73) + (94) = 21$	$(-8) + (13) = 5$	$(-40) + (57) = 17$
$(32) + (-88) = -56$	$(92) + (37) = 129$	$(42) + (-95) = -53$
$(99) + (90) = 189$	$(42) + (36) = 78$	$(-10) + (13) = 3$
$(-49) + (52) = 3$	$(-71) + (-49) = -120$	$(-80) + (-65) = -145$
$(19) + (37) = 56$	$(55) + (-20) = 35$	$(30) + (64) = 94$
$(-32) + (-58) = -90$	$(42) + (-1) = 41$	$(93) + (54) = 147$
$(17) + (-69) = -52$	$(3) + (-56) = -53$	$(-58) + (-17) = -75$
$(62) + (-63) = -1$	$(79) + (-41) = 38$	$(-52) + (-45) = -97$
$(64) + (60) = 124$	$(96) + (27) = 123$	$(2) + (33) = 35$
$(28) + (-4) = 24$	$(74) + (60) = 134$	$(30) + (-37) = -7$
$(20) + (-50) = -30$	$(-51) + (67) = 16$	$(-8) + (-45) = -53$
$(91) + (-32) = 59$	$(-16) + (1) = -15$	$(83) + (-10) = 73$
$(80) + (-19) = 61$	$(-55) + (-18) = -73$	$(76) + (-67) = 9$
$(68) + (12) = 80$	$(67) + (-98) = -31$	$(-16) + (51) = 35$
$(-3) + (36) = 33$	$(-66) + (42) = -24$	$(-26) + (93) = 67$