

Addition de Nombres Entiers (I)

Trouvez chaque somme.

$(-92) + (-86) =$

$(91) + (-89) =$

$(-98) + (-76) =$

$(39) + (-58) =$

$(7) + (48) =$

$(3) + (38) =$

$(92) + (66) =$

$(22) + (6) =$

$(57) + (-6) =$

$(58) + (23) =$

$(-15) + (-41) =$

$(-50) + (9) =$

$(6) + (70) =$

$(79) + (-95) =$

$(-52) + (63) =$

$(43) + (-65) =$

$(68) + (80) =$

$(-99) + (-54) =$

$(-81) + (-26) =$

$(-49) + (-29) =$

$(-7) + (-25) =$

$(77) + (-30) =$

$(-33) + (-51) =$

$(-6) + (-91) =$

$(-90) + (55) =$

$(-22) + (81) =$

$(79) + (99) =$

$(-39) + (14) =$

$(20) + (91) =$

$(-84) + (40) =$

$(-72) + (63) =$

$(-60) + (7) =$

$(48) + (-82) =$

$(83) + (-54) =$

$(-88) + (92) =$

$(-35) + (25) =$

$(90) + (-85) =$

$(-66) + (27) =$

$(31) + (-8) =$

$(-23) + (53) =$

$(29) + (-84) =$

$(24) + (-99) =$

$(-59) + (-86) =$

$(83) + (-65) =$

$(-40) + (-5) =$