

Addition de Nombres Entiers (G)

Trouvez chaque somme.

$(30) + (-95) =$

$(22) + (92) =$

$(-8) + (-45) =$

$(64) + (53) =$

$(80) + (18) =$

$(-57) + (14) =$

$(55) + (-75) =$

$(-66) + (-99) =$

$(-68) + (24) =$

$(-96) + (81) =$

$(-14) + (-68) =$

$(-6) + (-82) =$

$(7) + (-32) =$

$(-67) + (4) =$

$(-68) + (-63) =$

$(-50) + (3) =$

$(12) + (3) =$

$(69) + (-99) =$

$(1) + (-35) =$

$(-76) + (-93) =$

$(44) + (82) =$

$(-38) + (-83) =$

$(41) + (-27) =$

$(52) + (23) =$

$(-23) + (81) =$

$(73) + (-16) =$

$(88) + (-16) =$

$(-54) + (46) =$

$(-79) + (-5) =$

$(25) + (55) =$

$(-87) + (36) =$

$(97) + (87) =$

$(97) + (-35) =$

$(94) + (-21) =$

$(78) + (46) =$

$(73) + (5) =$

$(-1) + (-34) =$

$(46) + (28) =$

$(54) + (-53) =$

$(-38) + (-34) =$

$(-10) + (69) =$

$(-43) + (-68) =$

$(88) + (45) =$

$(49) + (59) =$

$(92) + (-28) =$