

Addition et Soustraction (G)

Calculez chaque somme ou différence.

$27 - 49 =$	$23 - (-20) =$	$(-117) - (-69) =$
$(-22) + 80 =$	$(-10) + 44 =$	$30 + (-34) =$
$(-99) + 19 =$	$(-14) + 51 =$	$(-73) - (-74) =$
$(-71) + (-65) =$	$(-95) - (-32) =$	$(-125) - (-49) =$
$(-50) + 87 =$	$52 + (-44) =$	$(-21) + (-27) =$
$(-39) - 23 =$	$(-38) + (-87) =$	$(-73) - (-89) =$
$(-11) + (-79) =$	$45 + 29 =$	$56 - 3 =$
$(-4) - (-24) =$	$(-57) + 34 =$	$(-34) - (-47) =$
$26 + 67 =$	$(-104) - (-34) =$	$93 - 73 =$
$117 - 89 =$	$(-47) + 69 =$	$(-6) - (-37) =$
$(-60) + 89 =$	$(-71) - (-86) =$	$98 + (-34) =$
$(-78) - (-55) =$	$(-77) + 65 =$	$10 + 64 =$
$10 - 20 =$	$(-79) - 4 =$	$(-11) + 13 =$
$28 - (-38) =$	$33 + 95 =$	$(-66) - (-19) =$
$(-109) - (-34) =$	$95 + 69 =$	$89 + 39 =$
$(-90) + 65 =$	$68 + (-64) =$	$(-53) - (-64) =$
$(-47) + (-2) =$	$(-94) + (-64) =$	$73 + (-83) =$
$99 + 8 =$	$(-125) - (-32) =$	$59 + 70 =$
$80 + 45 =$	$163 - 94 =$	$(-42) - (-85) =$
$(-71) + 39 =$	$(-3) + 2 =$	$(-72) + (-49) =$
$157 - 65 =$	$(-51) + 38 =$	$(-54) + (-12) =$
$(-124) - (-74) =$	$(-53) - (-7) =$	$2 + 97 =$
$(-55) - 44 =$	$(-7) - (-43) =$	$(-11) - (-52) =$
$2 + (-7) =$	$44 + 80 =$	$(-13) - 5 =$
$73 - 57 =$	$49 - 68 =$	$65 + 30 =$