Addition et Soustraction (B)

Calculez chaque somme ou différence.

$$(14) + (6) = (-20) - (-1) = (-8) - (-19) = (-16) + (9) = (-21) + (-2) = (2) - (-19) = (24) + (-4) = (5) + (-14) = (-28) - (-10) = (20) + (10) = (-26) - (-8) = (-17) - (-13) = (24) + (-4) = (-7) + (22) = (-9) + (-13) = (4) - (16) = (14) + (-19) = (13) - (18) = (4) + (19) = (13) + (-10) = (8) + (-9) = (7) - (-18) = (-15) - (-13) = (0) + (5) = (-19) + (9) = (20) + (1) = (-15) - (-25) = (13) + (20) = (8) - (9) = (-6) + (7) = (11) + (-11) = (-26) - (-11) = (-32) - (-25) = (13) + (20) = (11) - (8) = (-10) + (19) = (13) + (14) = (-10) + (19) = (-14) + (-24) = (33) - (22) = (-20) + (8) = (14) - (-10) = (17) - (16) = (14) + (-5) = (19) + (12) = (-32) - (-12) = (-32) - (-12) = (-2) - (13) = (22) + (25) = (36) - (20) = (48) - (25) = (4) + (-12) = (25) + (-20) = (21) + (-5) = (-15) + (-15) = (15) + (-13) = (-6) + (19) = (-12) - (-11) = (-12) - (-11) = (-12) - (-12) = (-12) - (-11) = (-12) - (-11) = (-12) - (-12) = (-12) - (-11) = (-12) - (-11) = (-12) - (-12) = (-12) - (-11) = (-12) - (-12) = (-12) - (-11) = (-12) - (-12) = (-12) - (-11) = (-12) - (-12) = (-12) - (-11) = (-12) - (-12) = (-12) - (-12) = (-12) - (-11) = (-12) - (-12) = (-12) -$$