Soustraction de Nombres Entiers (A)

Calculez chaque différence.

$$(66) - (-24) = (-98) - (-85) = (2) - (-16) = (-19) - (-98) = (45) - (-50) = (-38) - (-94) = (141) - (96) = (-30) - (64) = (-62) - (-46) = (29) - (54) = (-3) - (-27) = (-43) - (-39) = (97) - (13) = (55) - (85) = (-32) - (48) = (44) - (71) = (70) - (-1) = (123) - (49) = (-124) - (-53) = (-78) - (-49) = (115) - (63) = (-124) - (-53) = (-78) - (-49) = (115) - (63) = (147) - (60) = (11) - (54) = (124) - (19) = (104) - (19) = (-146) - (-66) = (-107) - (-15) = (126) - (35) = (-124) - (-93) = (58) - (-40) = (117) - (-98) = (126) - (35) = (-183) - (-93) = (58) - (-40) = (-117) - (-98) = (6) - (74) = (131) - (78) = (104) - (62) = (6) - (74) = (153) - (65) = (-12) - (-93) = (104) - (62) = (131) - (75) = (131) - (75) = (131) - (75) = (131) - (75) = (131) - (75) = (131) - (75) = (131) - (75) = (131) - (75) = (131) - (75) = (131) - (75) = (126) - (35) = (-18) - (-49) = (114) - (-35) = (-117) - (-93) = (131) - (75) = (-18) - (-49) = (-114) - (-35) = (-114) - (-35) = (-117) - (-51) = (126) - (-55) = (15) - (19) = (111) - (62) = (-73) - (-30) = (-143) - (-80) = (-6) - (14) = (-60) - (14) = (-84) - (-97) = (-28) - (-92) = (189) - (93) = (189) - (93) = (-68) - (-92) = (189) - (93) = (-68) - (-92) = (189) - (93) = (-68) - (-92) = (189) - (-92) = (189) - (-92) = (189) - (-93) = (-68) - (-92) = (189) - (-93) = (-68) - (-92)$$