Soustraction de Nombres Entiers (I)

Calculez chaque différence.

$$(-18) - (-34) = \qquad (45) - (82) = \qquad (58) - (-12) = \\ (27) - (46) = \qquad (-146) - (-69) = \qquad (-13) - (-86) = \\ (-13) - (42) = \qquad (-58) - (-56) = \qquad (-31) - (-45) = \\ (6) - (-69) = \qquad (-65) - (-13) = \qquad (-94) - (-70) = \\ (122) - (89) = \qquad (2) - (-89) = \qquad (-12) - (-96) = \\ (72) - (2) = \qquad (160) - (65) = \qquad (-75) - (-74) = \\ (84) - (17) = \qquad (-64) - (11) = \qquad (-99) - (-89) = \\ (-99) - (-91) = \qquad (-100) - (-47) = \qquad (0) - (75) = \\ (-17) - (54) = \qquad (41) - (-22) = \qquad (32) - (36) = \\ (15) - (-79) = \qquad (-7) - (45) = \qquad (54) - (23) = \\ (-67) - (-80) = \qquad (-63) - (-49) = \qquad (-74) - (-88) = \\ (52) - (86) = \qquad (-108) - (-11) = \qquad (-63) - (-45) = \\ (32) - (-25) = \qquad (-109) - (-88) = \qquad (53) - (79) = \\ (150) - (95) = \qquad (-168) - (-94) = \qquad (-69) - (-7) = \\ (45) - (78) = \qquad (112) - (60) = \qquad (19) - (28) = \\ (148) - (63) = \qquad (-29) - (-66) = \qquad (52) - (73) = \\ (-171) - (-96) = \qquad (121) - (67) = \qquad (2) - (-93) = \\ (18) - (-81) = \qquad (-44) - (2) = \qquad (-62) - (-96) = \\ (24) - (61) = \qquad (-35) - (-14) = \qquad (-122) - (-91) = \\ (21) - (-76) = \qquad (110) - (61) = \qquad (58) - (88) = \\ (-71) - (-43) = \qquad (65) - (85) = \qquad (128) - (31) = \\ (-46) - (-93) = \qquad (1) - (8) = \qquad (-147) - (-63) = \\ (167) - (94) = \qquad (-24) - (40) = \qquad (-122) - (-51) = \\ (139) - (60) = \qquad (-101) - (-83) = \qquad (138) - (56) = \\ (-115) - (-43) = \qquad (79) - (-14) = \qquad (19) - (85) =$$

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (I)

Calculez chaque différence.

$$(-18) - (-34) = 16 \\ (27) - (46) = -19 \\ (-146) - (-69) = -77 \\ (-13) - (42) = -55 \\ (-58) - (-56) = -2 \\ (-31) - (-45) = 14 \\ (6) - (-69) = 75 \\ (122) - (89) = 33 \\ (72) - (2) = 70 \\ (84) - (17) = 67 \\ (-99) - (-91) = -8 \\ (-15) - (-79) = 94 \\ (15) - (-79) = 94 \\ (-70) - (-80) = 13 \\ (-67) - (-80) = 13 \\ (-63) - (-49) = -14 \\ (-150) - (95) = 55 \\ (-168) - (-94) = -74 \\ (150) - (95) = 55 \\ (150) - (95) = 55 \\ (171) - (-43) = -28 \\ (-46) - (-94) = 73 \\ (-115) - (-94) = 73 \\ (-115) - (-94) = 73 \\ (-115) - (-94) = 73 \\ (-115) - (-94) = 73 \\ (-115) - (-94) = 73 \\ (-115) - (-43) = -72 \\ (-115) - (-43) = -72 \\ (-115) - (-145) = -18 \\ (-108) - (-14) = -18 \\ (-108) - (-14) = -19 \\ (-108) - (-14) = -19 \\ (-18) - (-18) = -18 \\ (-18) - (-18) = -18 \\ (-18) - (-14) = -19 \\ (-110) - (-14) = -19 \\ (-110) - (-14) = -19 \\ (-110) - (-14) = -19 \\ (-110) - (-14) = -19 \\ (-110) - (-14) = -19 \\ (-111) - (-141) = -19 \\ (-111$$