Soustraction de Nombres Entiers (I)

Calculez chaque différence.

(-20) - (-31) =	(57) - (-42) =	(-78) - (-72) =
(-105) - (-35) =	(-96) - (-86) =	(33) - (58) =
(130) - (69) =	(-31) - (-47) =	(-116) - (-96) =
(71) - (-21) =	(-20) - (20) =	(-106) - (-87) =
(61) - (83) =	(-64) - (-50) =	(36) - (-25) =
(90) - (-7) =	(184) - (98) =	(-145) - (-97) =
(122) - (27) =	(74) - (-23) =	(-7) - (29) =
(38) - (5) =	(-6) - (-75) =	(-45) - (38) =
(-66) - (0) =	(9) - (85) =	(60) - (-35) =
(-42) - (45) =	(101) - (39) =	(58) - (-5) =
(-123) - (-43) =	(-139) - (-74) =	(56) - (60) =
(10) - (41) =	(133) - (38) =	(72) - (42) =
(81) - (66) =	(-55) - (-91) =	(-45) - (-37) =
(91) - (89) =	(61) - (-27) =	(-12) - (-62) =
(-3) - (-39) =	(67) - (32) =	(21) - (-51) =

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (I)

Calculez chaque différence.

(-20) - (-31) = 11	(57) - (-42) = 99	(-78) - (-72) = -6
(-105) - (-35) = -70	(-96) - (-86) = -10	(33) - (58) = -25
(130) - (69) = 61	(-31) - (-47) = 16	(-116) - (-96) = -20
(71) - (-21) = 92	(-20) - (20) = -40	(-106) - (-87) = -19
(61) - (83) = -22	(-64) - (-50) = -14	(36) - (-25) = 61
(90) - (-7) = 97	$(184) - (98) = \frac{86}{2}$	(-145) - (-97) = -48
(122) - (27) = 95	(74) - (-23) = 97	(-7) - (29) = -36
(38) - (5) = 33	(-6) - (-75) = 69	(-45) - (38) = -83
(-66) - (0) = -66	(9) - (85) = -76	(60) - (-35) = 95
(-42) - (45) = -87	(101) - (39) = 62	(58) - (-5) = 63
(-123) - (-43) = -80	(-139) - (-74) = -65	(56) - (60) = -4
(10) - (41) = -31	(133) - (38) = 95	$(72) - (42) = \frac{30}{2}$
(81) - (66) = 15	(-55) - (-91) = 36	(-45) - (-37) = -8
(91) - (89) = 2	$(61) - (-27) = \frac{88}{2}$	(-12) - (-62) = 50
(-3) - (-39) = 36	(67) - (32) = 35	(21) - (-51) = 72