## Soustraction de Nombres Entiers (F)

Calculez chaque différence.

$$(162) - (86) = (-142) - (-62) = (73) - (7) = (130) - (60) = (-61) - (15) = (-74) - (-42) = (146) - (56) = (72) - (70) = (53) - (82) = (-136) - (-52) = (63) - (15) = (-145) - (-54) = (117) - (18) = (-8) - (53) = (18) - (-26) = (61) - (-34) = (25) - (92) = (66) - (-14) = (13) - (96) = (13) - (15) = (117) - (143) = (143) - (75) = (22) - (82) = (11) - (-58) = (-27) - (-89) = (34) - (-47) = (23) - (33) = (24) - (44) = (19) - (62) = (155) - (59) = (-26) - (43) = (101) - (-33) = (101) - (-33) = (1) - (-52) = (101) - (-33) = (1) - (-52) = (101) - (-33) = (1) - (-52) = (-143) - (-96) = (101) - (30) = (52) - (-16) = (123) - (71) = (143) - (-87) = (138) - (69) = (15) - (89) = (-147) - (-77) = (-37) - (54) = (108) - (74) = (108) - (74) = (101) - (-22) = (49) - (31) = (-21) - (11) = (32) - (-42) = (49) - (31) = (-21) - (11) = (32) - (-63) = (-132) - (-63$$

## Soustraction de Nombres Entiers Solutions (F)

Calculez chaque différence.

$$(162) - (86) = 76 \\ (130) - (60) = 70 \\ (146) - (56) = 90 \\ (136) - (-52) = -84 \\ (-39) - (13) = -52 \\ (117) - (18) = 99 \\ (13) - (96) = -83 \\ (11) - (-58) = 69 \\ (11) - (-58) = 69 \\ (11) - (-58) = 69 \\ (11) - (-33) = -10 \\ (-39) - (33) = -10 \\ (-39) - (33) = -10 \\ (13) - (-8) = -45 \\ (15) - (-59) = 96 \\ (24) - (44) = -20 \\ (15) - (-33) = 31 \\ (-25) - (-16) = 41 \\ (15) - (-33) = 31 \\ (-26) = -43 \\ (-27) - (-26) = 44 \\ (-27) - (-27) = -13 \\ (-28) = -60 \\ (-27) - (-89) = 62 \\ (-27) - (-89) = -32 \\ (-68) - (-67) = -1 \\ (-155) - (-89) = -45 \\ (-109) - (-96) = -47 \\ (-109) - (-96) = -47 \\ (-101) - (-33) = 43 \\ (-101) - (-33) = 43 \\ (-101) - (-52) = 53 \\ (-143) - (-96) = -47 \\ (-143) - (-96) = -47 \\ (-143) - (-96) = -47 \\ (-143) - (-96) = -94 \\ (-147) - (-77) = -70 \\ (-37) - (54) = -91 \\ (-138) - (-67) = -10 \\ (-25) - (-51) = 26 \\ (-27) - (-89) = -13 \\ (-108) - (-30) = -78 \\ (-29) - (-57) = -42 \\ (49) - (31) = 18 \\ (-21) - (11) = -32 \\ (32) - (-42) = 74 \\ (86) - (2) = 84 \\ (34) - (-37) = 71 \\ (-132) - (-63) = -69 \\ (-132) - (-63) = -69 \\ (-142) - (-63) = -69 \\ (-143) - (-63) = -69 \\ (-143) - (-63) = -69 \\ (-143) - (-63) = -69 \\ (-143) - (-63) = -69 \\ (-143) - (-63) = -69 \\ (-143) - (-63) = -69 \\ (-143) - (-63) = -69 \\ (-143) - (-63) = -69 \\ (-143) - (-67) = 10 \\ (-132) - (-63) = -69 \\ (-143) - (-63) = -69 \\ (-143) - (-63) = -69 \\ (-143) - (-63) = -69 \\ (-143) - (-67) = -10 \\ (-132) - (-63) = -69 \\ (-143) - (-63) = -69 \\ (-143) - (-67) = -10 \\ (-143) - (-67) = -10 \\ (-143) - (-67) = -10 \\ (-143) - (-67) = -10 \\ (-143) - (-67) = -10 \\ (-143) - (-67) = -10 \\ (-143$$