Soustraction de Nombres Entiers (B)

Calculez chaque différence.

Soustraction de Nombres Entiers Solutions (B)

Calculez chaque différence.

(-16) - (-25) = 9(24) - (-62) = 86(-48) - (-12) = -36 (-66) - (-19) = -47(-150) - (-98) = -52 (-35) - (15) = -50(142) - (45) = 97(-19) - (-94) = 75(29) - (-29) = 58(-34) - (16) = -50(10) - (82) = -72 (142) - (95) = 47(106) - (40) = 66(-24) - (-16) = -8 (2) - (39) = -37(-44) - (-21) = -23(-126) - (-72) = -54(108) - (69) = 39(85) - (13) = 72(20) - (-5) = 25(-100) - (-82) = -18 (-47) - (4) = -51

(-25) - (-41) = 16(52) - (59) = -7(-85) - (8) = -93 (-159) - (-69) = -90 $(3) - (45) = -42 \qquad (-73) - (-73) = 0$ (93) - (57) = 36(54) - (45) = 9(13) - (-6) = 19 (-121) - (-92) = -29(108) - (87) = 21(-88) - (-4) = -84(-72) - (-87) = 15(18) - (91) = -73 (-35) - (54) = -89(-96) - (0) = -96(18) - (-24) = 42 (-125) - (-79) = -46(65) - (90) = -25(-119) - (-95) = -24(37) - (-3) = 40(-4) - (-44) = 40 (-80) - (19) = -99(164) - (85) = 79(31) - (43) = -12 (-101) - (-55) = -46(-19) - (-47) = 28 (-84) - (-17) = -67

$$(0) - (-79) = 79$$

$$(20) - (-65) = 85$$

$$(-94) - (-66) = -28$$

$$(-90) - (-23) = -67$$

$$(-35) - (-85) = 50$$

$$(-7) - (27) = -34$$

$$(104) - (99) = 5$$

$$(2) - (48) = -46$$

$$(57) - (27) = 30$$

$$(-88) - (-71) = -17$$

$$(184) - (99) = 85$$

$$(-5) - (-85) = 80$$

$$(-73) - (-89) = 16$$

$$(155) - (89) = 66$$

$$(79) - (58) = 21$$

$$(-31) - (-2) = -29$$

$$(25) - (70) = -45$$

$$(-1) - (69) = -70$$

$$(133) - (78) = 55$$

$$(96) - (18) = 78$$

$$(-135) - (-67) = -68$$

$$(75) - (18) = 57$$

$$(10) - (90) = -80$$

$$(35) - (-9) = 44$$

$$(-160) - (-97) = -63$$

MathsLibres.com