## Soustraction de Nombres Entiers (F)

Calculez chaque différence.

$$
\begin{gathered}
(162)-(86)= \\
(130)-(60)= \\
(146)-(56)= \\
(-136)-(-52)= \\
(-39)-(13)= \\
(117)-(18)= \\
(61)-(-34)= \\
(13)-(96)= \\
(101)-(43)= \\
(11)-(-58)= \\
(-109)-(-47)= \\
(23)-(33)= \\
(-53)-(-8)= \\
(155)-(59)= \\
(10)-(-33)= \\
(57)-(16)= \\
(101)-(30)= \\
(-143)-(-87)= \\
(84)-(55)= \\
(138)-(69)= \\
(-25)-(-51)= \\
(79)-(6)= \\
(108)-(74)= \\
(49)-(31)= \\
(86)-(2)=
\end{gathered}
$$

$$
\begin{array}{cc}
(-142)-(-62)= & (73)-(7)= \\
(-61)-(15)= & (-74)-(-42)= \\
(72)-(70)= & (53)-(82)= \\
(63)-(15)= & (-2)-(-33)= \\
(3)-(-75)= & (-145)-(-54)= \\
(-8)-(53)= & (66)-(-26)= \\
(25)-(92)= & (1)-(-83)= \\
(-33)-(15)= & (34)-(-42)= \\
(143)-(75)= & (-25)-(-30)= \\
(-27)-(-89)= & (-143)-(-96)= \\
(-42)-(24)= & (-190)-(-96)= \\
(24)-(44)= & (-67)-(4)= \\
(-130)-(-98)= & (-37)-(71)= \\
(-26)-(43)= & (-108)-(-30)= \\
(1)-(-52)= & (73)-(24)= \\
(57)-(40)= & (54)-(48)= \\
(52)-(-16)= & (-99)-(-57)= \\
(-141)-(-78)= & (32)-(-42)= \\
(-147)-(-77)= & (-132)-(-63)= \\
(15)-(89)= & (-67)= \\
(42)-(41)= & (-22)= \\
(-102)-(-89)= & (-21)-(11)=
\end{array}
$$

## Soustraction de Nombres Entiers Solutions (F)

Calculez chaque différence.

$$
\begin{gathered}
(162)-(86)=76 \\
(130)-(60)=70 \\
(146)-(56)=90 \\
(-136)-(-52)=-84 \\
(-39)-(13)=-52 \\
(117)-(18)=99 \\
(61)-(-34)=95 \\
(13)-(96)=-83 \\
(101)-(43)=58 \\
(11)-(-58)=69 \\
(-109)-(-47)=-62 \\
(23)-(33)=-10 \\
(-53)-(-8)=-45 \\
(155)-(59)=96 \\
(10)-(-33)=43 \\
(57)-(16)=41 \\
(101)-(30)=71 \\
(-143)-(-87)=-56 \\
(84)-(55)=29 \\
(138)-(69)=69 \\
(-25)-(-51)=26 \\
(79)-(6)=73 \\
(108)-(74)=34 \\
(49)-(31)=18 \\
(86)-(2)=84
\end{gathered}
$$

$$
\begin{array}{cc}
(-142)-(-62)=-80 & (73)-(7)=66 \\
(-61)-(15)=-76 & (-74)-(-42)=-32 \\
(72)-(70)=2 & (53)-(82)=-29 \\
(63)-(15)=48 & (-2)-(-33)=31 \\
(3)-(-75)=78 & (-145)-(-54)=-91 \\
(-8)-(53)=-61 & (18)-(-26)=44 \\
(25)-(92)=-67 & (66)-(-14)=80 \\
(-33)-(15)=-48 & (1)-(-83)=84 \\
(143)-(75)=68 & (22)-(82)=-60 \\
(-27)-(-89)=62 & (34)-(-47)=81 \\
(-42)-(24)=-66 & (-25)-(-30)=5 \\
(24)-(44)=-20 & (19)-(62)=-43 \\
(-130)-(-98)=-32 & (-68)-(-67)=-1 \\
(-26)-(43)=-69 & (-143)-(-96)=-47 \\
(1)-(-52)=53 & (-190)-(-96)=-94 \\
(57)-(40)=17 & (27)-(4)=23 \\
(52)-(-16)=68 & (123)-(71)=52 \\
(-141)-(-78)=-63 & (-57)-(-67)=10 \\
(-147)-(-77)=-70 & (-37)-(54)=-91 \\
(15)-(89)=-74 & (-108)-(-30)=-78 \\
(42)-(41)=1 & (73)-(24)=49 \\
(1)-(-22)=23 & (54)-(48)=6 \\
(-102)-(-89)=-13 & (-99)-(-57)=-42 \\
(-21)-(11)=-32 & (32)-(-42)=74 \\
(34)-(-37)=71 & (-132)-(-63)=-69
\end{array}
$$

