

Entraînement 1 Effectue les soustractions

$(+1) - (+4)$

Soustraire +4,
c'est ajouter -4
= (+1) + (-4)

=

$(+5) - (+2)$

Soustraire +2,
c'est ajouter -2
= (+5) + (.....)

=

$(+4) - (+3)$

Soustraire +3,
c'est ajouter -3
= (+4) + (.....)

=

$(+6) - (+1)$

Soustraire +1,
c'est ajouter -1
= (.....) + (.....)

=

$(+5) - (+3)$

Soustraire +3,
c'est ajouter -3
= (.....) + (.....)

=

$(+1) - (+5)$

Soustraire +5,
c'est ajouter -5
= (.....) + (.....)

=

Entraînement 2 Effectue les soustractions

$(-1) - (-4)$

Soustraire -4,
c'est ajouter +4
= (.....) + (.....)

=

$(-5) - (-2)$

Soustraire -2,
c'est ajouter +2
= (.....) + (.....)

=

$(-4) - (-3)$

Soustraire -3,
c'est ajouter +3
= (.....) + (.....)

=

$(-2) - (-1)$

Soustraire -1,
c'est ajouter +1
= (.....) + (.....)

=

$(-5) - (-30)$

Soustraire -30,
c'est ajouter +30
= (.....) + (.....)

=

$(-1) - (-15)$

Soustraire -15,
c'est ajouter +15
= (.....) + (.....)

=

Entraînement 3 Effectue les soustractions

$(+5) - (-1)$

= (.....) + (.....)

=

$(-5) - (+3)$

= (.....) + (.....)

=

$(+4) - (-8)$

= (.....) + (.....)

=

$(+4) - (+1)$

= (.....) + (.....)

=

$(-5) - (-5)$

=

=

$(+2) - (+2)$

=

=

$(+10) - (-3)$

=

=

$(-10) - (+6)$

=

=

$(+8) - (-8)$

=

=

$(-25) - (-25)$

=

=

$(+7) - (-7)$

=

=

$(-9) - (-8)$

=

=

Opposés

L'opposé de (+4) = -4

L'opposé de (-3) = +3

Soustractions de nombres relatifs

$(+4) - (+1)$

Soustraire +1
c'est ajouter -1
= (+4) + (-1)

= +3

$(-4) - (-3)$

Soustraire -3
c'est ajouter +3
= (-4) + (+3)

= -1

SOUSTRAIRE UN NOMBRE,**C'EST AJOUTER SON OPPOSE.**