

Savoir-faire

Calcule $A = (-10) : (+5)$ $B = (+20) : (-5)$ $C = (-20) : (-10)$

$A = (-10) : (+5)$
Donc $A = \dots\dots\dots$
Donc $A = \dots\dots\dots$

$B = (+20) : (-5)$
Donc $B = \dots\dots\dots$
Donc $B = \dots\dots\dots$

$C = (-20) : (-10)$
Donc $C = \dots\dots\dots$
Donc $C = \dots\dots\dots$

VII. Enchaînement d'opérations avec des nombres relatifs.

Savoir-faire

Écris chacune de ces expressions avec le moins de signes possible puis calcule.

$A = -22 + (13 - 5) \times (-5)$

$D = 7 \times (-7) + 3 \times (-25) \div (-5)$

$B = (-2) \times (-8) + 2 \times (-20) \div 4$

$E = -3,2 \times (-6) + (-2,3 - 7,7)$

$C = -28 + (5 - 2) \times (-4)$

$F = 150 \div (-1,2 - 9 \times 3,2)$

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....