

Fiche 2.

1) Transformer les soustractions en additions puis calculer :

a. $(+ 6,5) - (+ 3,2) =$ $=$

b. $(+ 7,5) - (- 7,4) =$ $=$

c. $(- 0,7) - (+ 2,1) =$ $=$

d. $(- 9,9) - (- 8,8) =$ $=$

e. $(+ 13) - (+ 13) =$ $=$

f. $(- 12) - (- 12) =$ $=$

g. $(- 5,7) - (- 6,2) =$ $=$

h. $(- 12,4) - (- 21,6) =$ $=$

i. $(- 3,14) - (- 3,14) =$ $=$

j. $0 - (- 9,7) =$ $=$

2) Transformer chaque expression en somme de nombres relatifs puis calculer :

$B = (- 9) + (- 8) - (+ 7) + (+ 6) - (+ 5) + (- 4)$
$B =$
$B =$
$B =$
$C = (- 13) + (- 57) - (- 24) - (- 38) - (- 12) + (+ 13)$
$C =$
$C =$
$C =$
$D = (+ 14) - (- 18) + (- 22) + (- 14) + (+ 18) - (- 22)$
$D =$
$D =$
$D =$
$E = (+ 5) - (- 7) + (+ 8) - (- 4) + (- 1) + (- 11)$
$E =$
$E =$
$E =$

3) Simplifier puis calculer :

a. $(- 5) + (+ 6) =$

b. $(+ 9) - (+ 14) =$

c. $(+ 13) + (- 7) =$

d. $(- 10) - (+ 21) =$

e. $(+ 25) - (- 8) =$

f. $(- 19) + (- 4) =$

g. $(+ 3) + (+ 34) =$

h. $(- 7) - (- 12) =$

i. $(+ 6) + (- 47) =$

j. $(- 24) + (+ 15) =$

a. $(- 7,2) + (+ 4,1) =$

b. $(+ 8,1) - (+ 8,5) =$

c. $(+ 6,4) - (- 5,2) =$

d. $(- 4,1) - (+ 7,9) =$

e. $(+ 9,9) + (+ 6,6) =$

f. $(- 8,8) - (- 7,7) =$

g. $(- 4,01) + (- 2,3) =$

h. $(+ 6,02) + (+ 9,003) =$

i. $(- 0,25) - (- 8,75) =$

j. $(- 9,103) + (- 1,21) =$