

A)

$(- 2) + (+ 1) =$

$(- 5) + (+ 3) =$

$(- 3) + (- 9) =$

$(+ 6) + (- 3) =$

$(+ 4) + (+ 8) =$

$(- 7) + (- 7) =$

$(+ 17) + (- 13) =$

$(+ 2,3) + (+ 0,8) =$

$(- 91) + (+ 42) =$

$(+ 11,9) + (- 6,3) =$

$(- 24) + (- 58) =$

$(- 7,05) + (- 3,105) =$

$(- 3) + (+ 7) + (- 6) =$

$(-986) + (+301) + (+102) =$

$(- 5) + (- 9) + (- 4) =$

$(+ 20,3) + (+ 0,7) + (- 21) =$

$(- 3193) + (- 5) + (+ 2) + (- 7) + (+ 3193) =$

$(+ 20,7) + (+ 99,4) + (- 10,7) + (+ 11,705) + (+ 0,6) =$

$(+ 11) + (- 0,5) + (- 0,7) + (+ 90) + (- 2,3) =$

$(- 42,9) + (+ 58) + (- 11,65) + (- 0,1) + (- 3,35) =$

$(- 42,9) + (- 11,65) + (+ 0,1) + (+ 3,35) + (- 0,1) =$

$(- 55,5) + (+ 10,01) + (- 7,8) + (- 3,41) + (- 4) =$

$(+ 33) + (- 12) + (+ 11) + (- 54) + (+ 22) =$

$(+ 10,7) + (+ 3,42) + (- 2) + (+ 1,001) + (- 8) =$

$(- 2'000) + (+ 99) + (- 9'000) + (+ 1) + (- 78) =$

$(-1'234'567) + (-342) + (-100,1) + (-3,35) + (-2'018) =$

FS-7 : B – C – D – E etc. -> voir corrigé

(<https://www.educanet2.ch/d.php/1/7/0.200776836203498.zm2uTj35nuHZqEZp1d84Bh0N.LzM/C-FS-7.pdf>)