

Сложение отрицательных чисел.

Вычисли и разгадай слова Авраама Линкольна.

Т	$-100 + (-52)$	Л	$-2,5 + (-14)$	Г	$-7,2 + (-1,3)$	Щ	$-1,2 + (-1,02)$
П	$-92 + (-144)$	Д	$-5,9 + (-47)$	Е	$-6,9 + (-0,2)$	Й	$-2,34 + (-0,9)$
К	$-121 + (-95)$	С	$-87 + (-1,8)$	Д	$-7,8 + (-4,1)$	А	$-2,8 + (-3,15)$
А	$-68 + (-79)$	С	$-41 + (-1,4)$	Т	$-1,5 + (-3,3)$	У	$-6,3 + (-1,47)$
Д	$-328 + (-99)$	Е	$-54 + (-0,8)$	Б	$-4,8 + (-10,5)$	О	$-3,69 + (-2,4)$
О	$-458 + (-480)$	У	$-1,7 + (-46)$	Ч	$-1,6 + (-1,4)$	З	$-6,8 + (-1,66)$
Т	$-313 + (-546)$	Ь	$-14,3 + (-12)$	Е	$-3,9 + (-7,8)$	Б	$-3,84 + (-0,5)$
И	$-653 + (-178)$	А	$-46 + (-4,3)$	О	$-6,5 + (-7,2)$	Э	$-3,6 + (-12,3)$
Ь	$-136 + (-244)$	Р	$-7,5 + (-10)$	О	$-1,1 + (-3,6)$	С	$-0,6 + (-1,14)$
П	$-368 + (-249)$	С	$-3,1 + (-17)$	Ш	$-4,3 + (-5,2)$	О	$-3,27 + (-1,9)$
Е	$-325 + (-620)$	У	$-16 + (-0,3)$	З	$-9,3 + (-1,4)$		

-16,5	-16,3	-3	-9,5	-831	-3,24

-20,1	-617	-4,7	-42,4	-938	-15,3

-236	-17,5	-54,8	-52,9	-1,74	-216	-5,95	-10,7	-50,3	-152	-26,3

-4,34	-47,7	-427	-7,77	-2,22	-7,1	-945

-15,9	-859	-6,09

-88,8	-5,17	-8,46	-11,9	-147	-4,8	-380

-11,7	-8,5	-13,7