

$2,1 + \dots = 3$

$2,89 + \dots = 3$

$5,8 + \dots = 6$

$5,65 + \dots = 6$

$11,3 + \dots = 12$

$4,43 + \dots = 5$

$4,5 + \dots = 5$

$15,78 + \dots = 16$

$3,7 + \dots = 4$

$1,23 + \dots = 2$

$2,1 + 0,9 = 3$

$2,89 + 0,11 = 3$

$5,8 + 0,2 = 6$

$5,65 + 0,35 = 6$

$11,3 + 0,7 = 12$

$4,43 + 0,57 = 5$

$4,5 + 0,5 = 5$

$15,78 + 0,22 = 16$

$3,7 + 0,3 = 4$

$1,23 + 0,77 = 2$