

Събиране на числата до 100 без преминаване

1 зад. Пресметни!

$21 + 8 =$

$5 + 23 =$

$23 + 6 =$

$21 + 4 =$

$7 + 51 =$

$23 + 6 =$

$3 + 44 =$

$92 + 4 =$

2 зад. Напиши пропуснатото число!

$52 + \square = 55$

$\square\square + 6 = 38$

$\square\square + 3 = 77$

$\square + 82 = 88$

$62 + \square = 67$

$4 + \square\square = 28$

3 зад.

а/ Едното събираемо е 6, а другото е 93. На колко е равен сборът?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

б/ Едното събираемо е 32, а другото е 7. На колко е равен сборът?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4 зад. Работници поправили 34 м тротоар. Остават им още 4 м, за да го довършат. Колко метра е дълъг тротоарът?

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Отг.