



Vypočítej a doplň čísla ve směru šipek tak, aby první a poslední čísla byla stejná.

Vypočítej příklady:

$$123 + 51 = \square$$

$$236 + 16 = \square$$

$$777 + 43 = \square$$

$$126 - 27 = \square$$

$$505 + 20 = \square$$

$$567 - 29 = \square$$

$$596 - 52 = \square$$

$$793 - 36 = \square$$

$$101 - 47 = \square$$

$$423 - 47 = \square$$

$$121 - 36 = \square$$

$$391 - 64 = \square$$

$$315 - 74 = \square$$

$$496 + 44 = \square$$

$$347 + 23 = \square$$

$$652 - 38 = \square$$

$$965 - 37 = \square$$

$$555 + 26 = \square$$

$$113 - 24 = \square$$

$$632 + 71 = \square$$

$$127 + 33 = \square$$

$$369 - 42 = \square$$

$$117 - 12 = \square$$

$$231 + 31 = \square$$

$$637 - 45 = \square$$

$$852 - 40 = \square$$

$$546 + 55 = \square$$

$$103 - 12 = \square$$

$$639 - 52 = \square$$

$$714 - 23 = \square$$