

Додавання одноцифрових чисел

Запиши $+$ біля виразу, значення якого знайдено правильно, і $-$ біля виразу, значення якого знайдено неправильно. Обчисли правильно.

$8 + 5 = 13$

$7 + 7 = ~~17~~^{14}$

$6 + 8 = 15$

$3 + 9 = 12$

$5 + 7 = 12$

$6 + 7 = 12$

$7 + 6 = 13$

$9 + 9 = 18$

$9 + 8 = 16$

$3 + 8 = 11$

$6 + 5 = 11$

$10 - 3 + 8 = 15$

$10 - 2 + 6 = 14$

$4 + 4 + 8 = 15$

$9 - 4 + 7 = 11$

$2 + 4 + 6 = 12$

$6 + 7 - 3 = 9$

$8 - 5 + 8 = 10$

$9 + 3 + 1 = 13$

$10 - 7 + 8 = 11$

$5 + 9 + 1 = 15$

$4 + 4 + 4 = 14$

Додавання одноцифрових чисел

1. Заповни таблиці.

11	7	<input type="text"/>	9	<input type="text"/>	2	4	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	8	<input type="text"/>	5	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	6

12	9	8	7	6	5	4	3
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

13	4	5	6	7	8	9
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

14	8	<input type="text"/>	<input type="text"/>	6	<input type="text"/>
	<input type="text"/>	7	5	<input type="text"/>	9

2. Запиши такі числа від 0 до 10, щоб отримати правильні рівності.



$\square + \square = 15$

$\square\square + \square = 18$

$\square + \square = 16$

$\square\square + \square = 19$

$\square + \square = 17$

$\square\square + \square\square = 20$