

15 мая.

10 клеток

1 клетка

4-5 клеток

Классная работа.

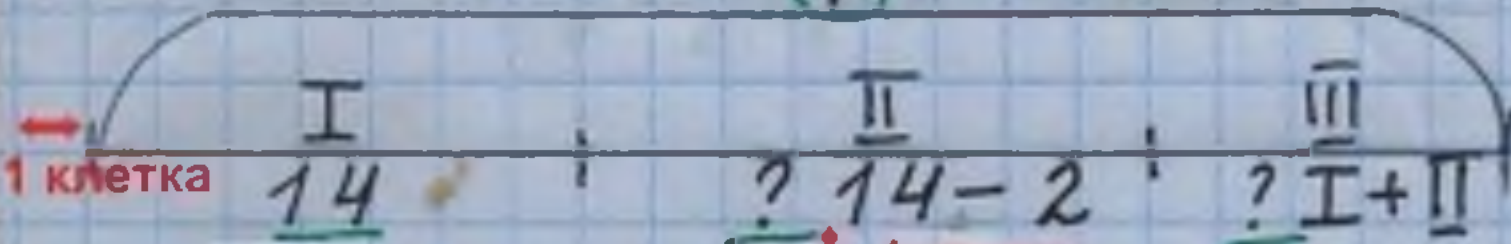
1 клетка

Задача.

10 клеток

1 клетка

?



1)  $14 - 2 = 12$  (шр.) - на II полке;

2)  $14 + 12 = 26$  (шр.) - на III полке;

3)  $14 + 12 + 26 = 52$  (шр.) - всего.

Ответ: на трёх полках стояло 52 шрушки.

2 клетки между заданиями

$32 + 25 - 16 = 41$

$78 - 4 + 12 = 86$

$64 - 54 - 8 = 2$

$20 + 30 + 9 = 59$

2 клетки между заданиями

$90 + 5 - 24 = 71$

$88 - 41 - 12 = 35$

2 клетки между заданиями

Задача.

10 клеток

14

