A classroom scene featuring a world map on a scroll at the top and a chalkboard below. The chalkboard has a purple box with yellow text. At the bottom of the chalkboard, there are four pieces of chalk: green, yellow, grey, and pink.

Случаи сложения

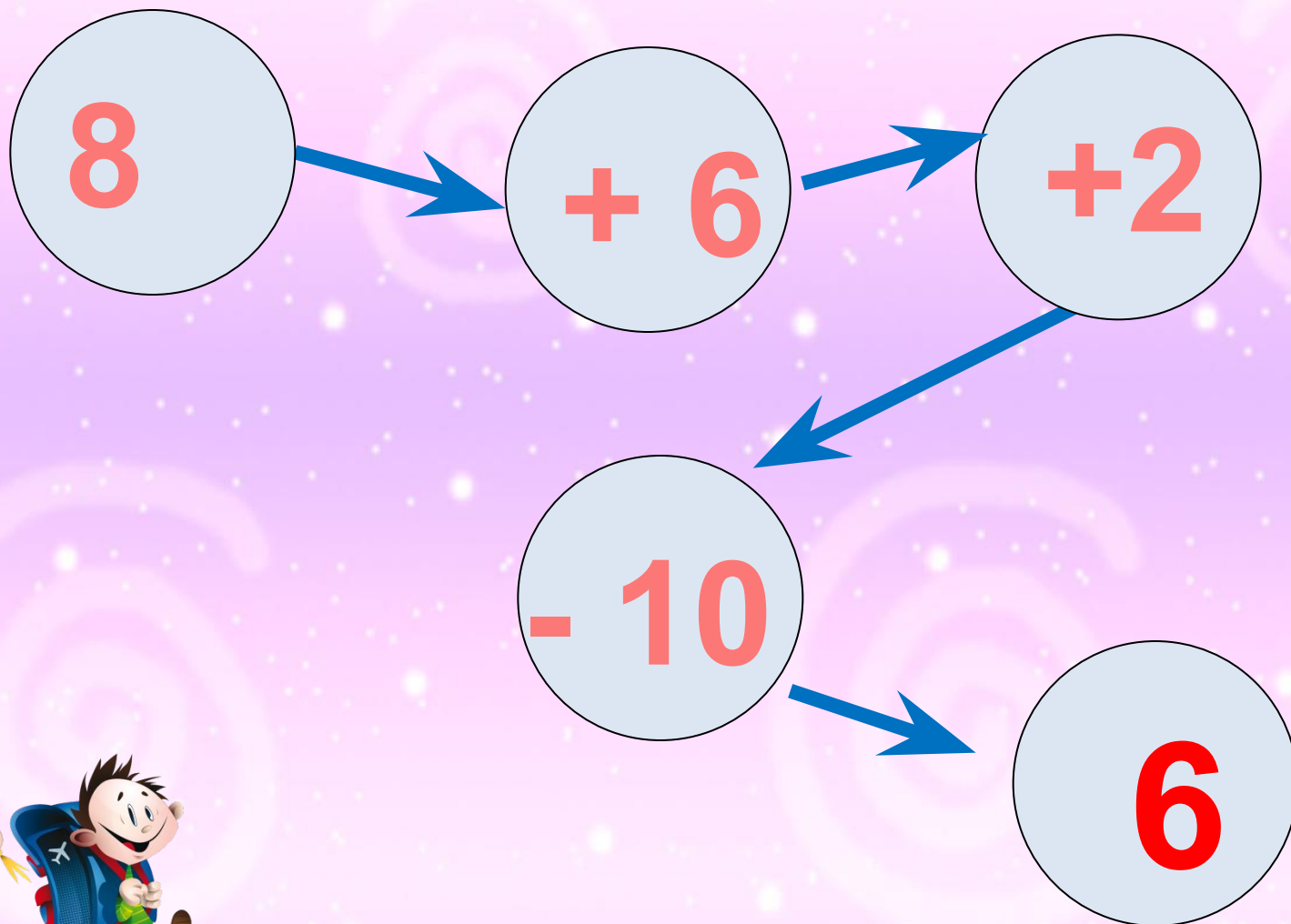
вида + 7

Урок № 103

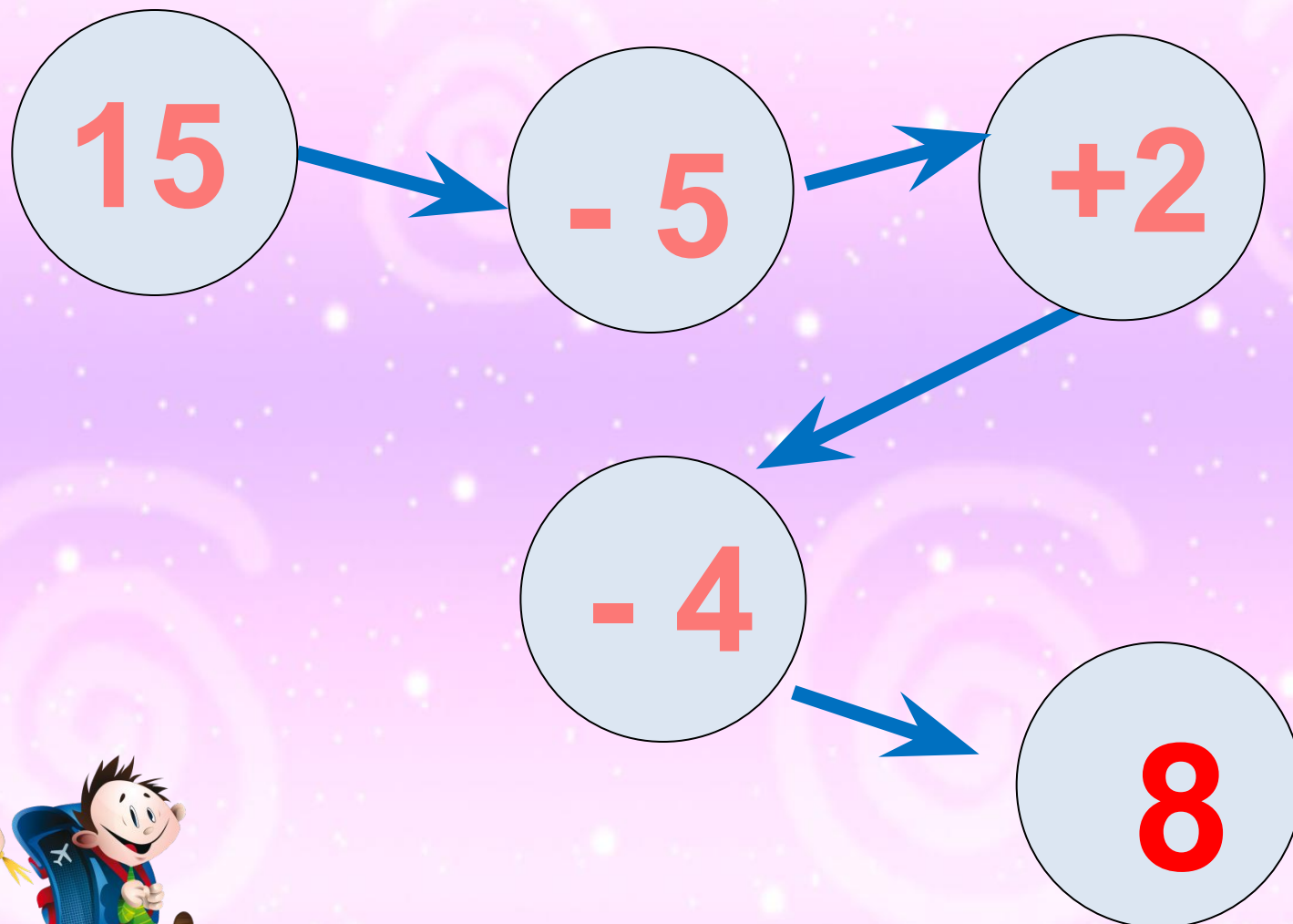
УСТНЫЙ СЧЁТ

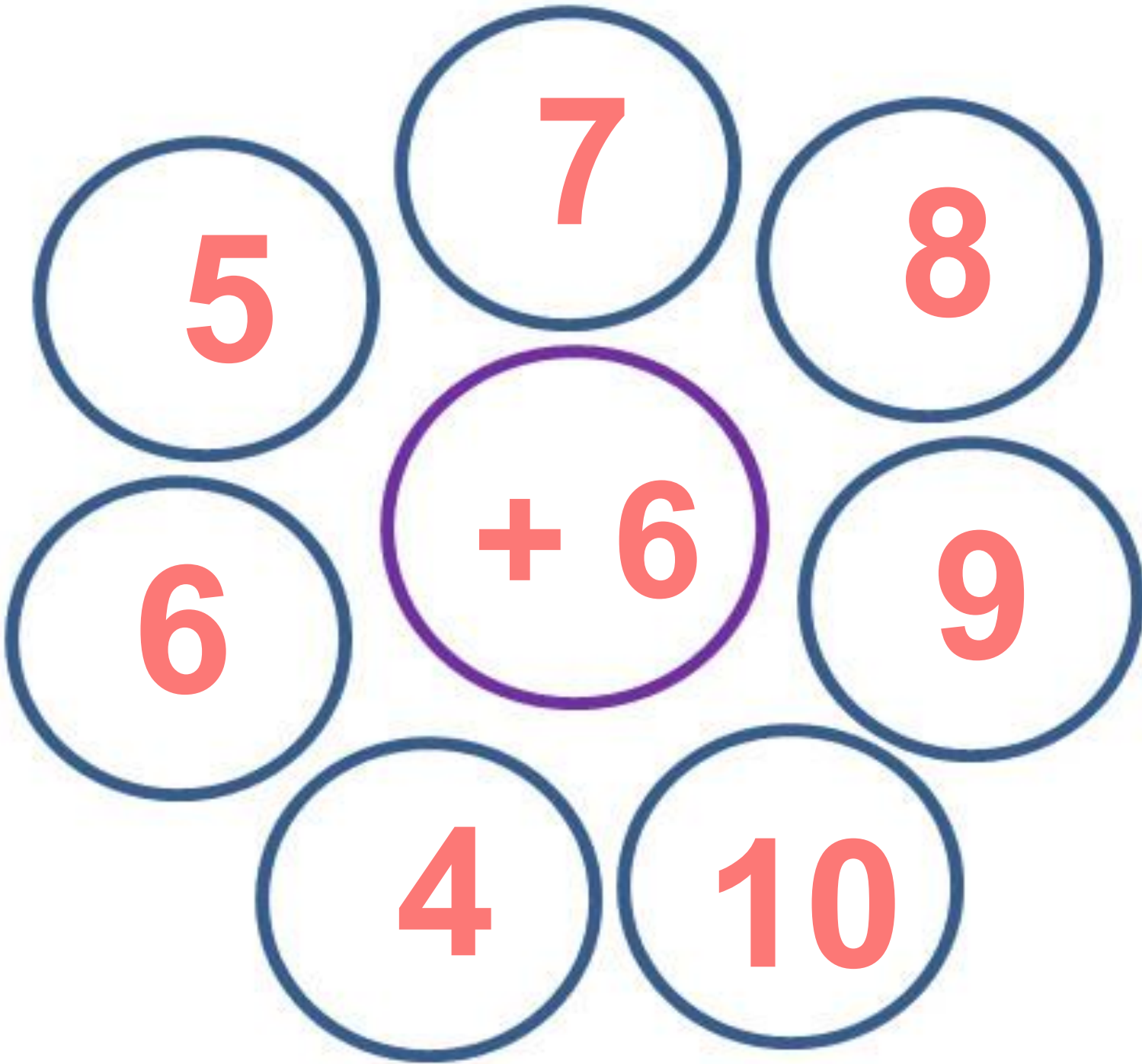


Реши цепочку примеров.



Реши цепочку примеров.





5

7

8

6

+ 6

9

4

10

Дима для украшения класса сделал уже **9** флажков. Ему осталось сделать ещё **6**. Сколько нужно всего сделать флажков Диме?

15

флажков

$$9 + 6 = 15$$



Диме надо вырезать **15** флажков. Он вырезал уже **10** флажков. Сколько ему осталось вырезать?



5

флажков

$$15 - 10 = 5$$



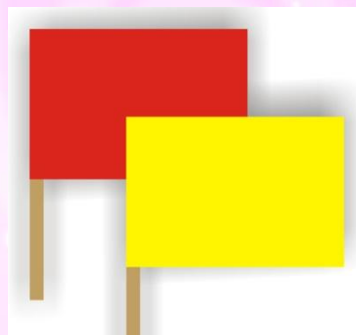
Дима сделал для класса **9** красных и **6** жёлтых флажков. На сколько больше он сделал красных, чем жёлтых флажков?



на 3

флажка

$$9 - 6 = 3$$



Расскажи, как удобнее прибавить 2 слагаемое.

$$7 + 6 = 7 + \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

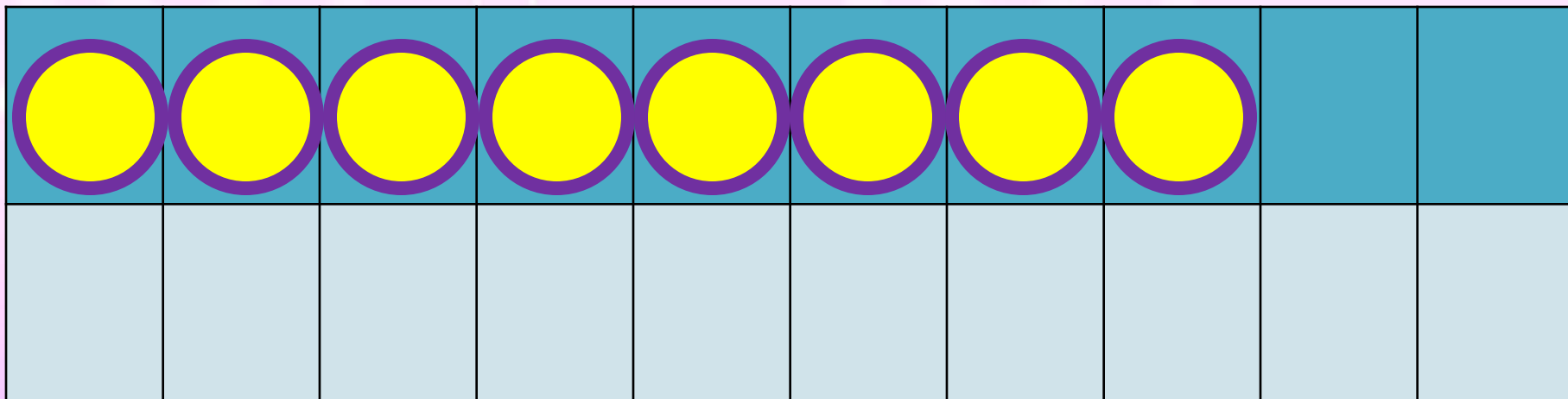
$$8 + 4 = 8 + \underline{\quad} + \underline{\quad}$$

$$9 + 3 = 9 + \underline{\quad} + \underline{\quad}$$



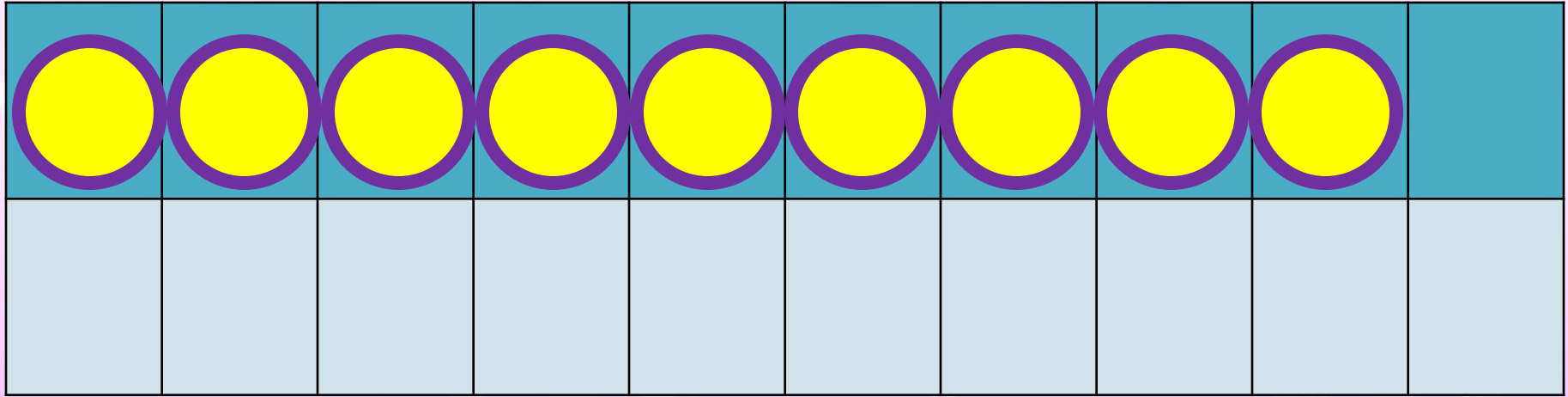
НОВЫЙ МАТЕРИАЛ





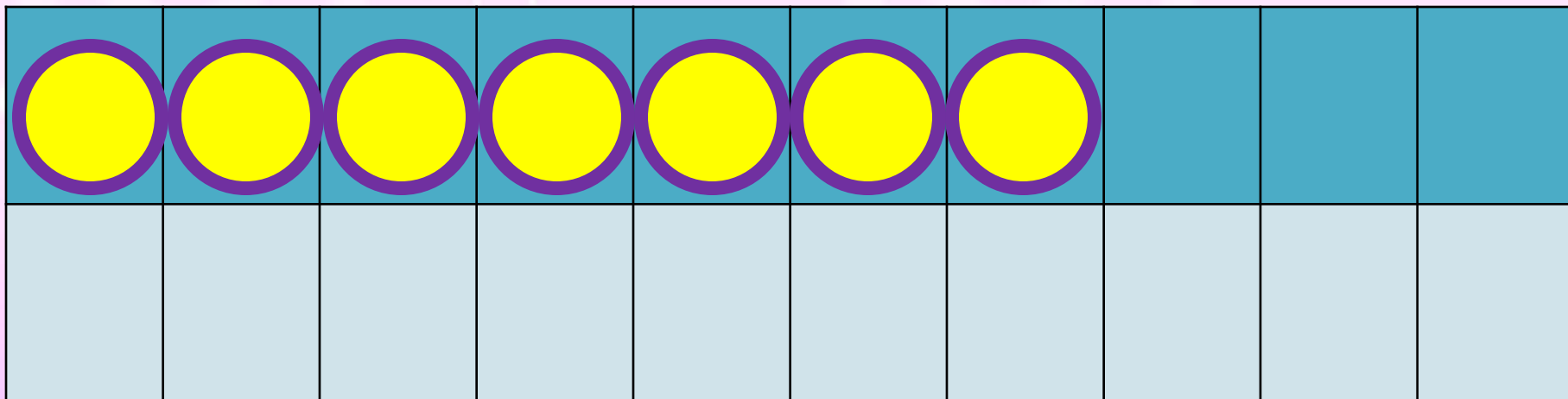
$$8 + 7$$

$$8 + 2 + 5$$



$$9 + 7$$

$$9 + 1 + 6$$



$$7 + 7$$

$$7 + 2 + 5$$

Запомни!

$$7 + 7 = 14$$

$$8 + 7 = 15$$

$$9 + 7 = 16$$





$$9 + \square = 16$$

$$12 - \square = 6$$

$$\square + 8 = 15$$



Вставь пропущенные числа.

Увеличь на 7 числа.



3	7	5	6	8	4	9



конец

