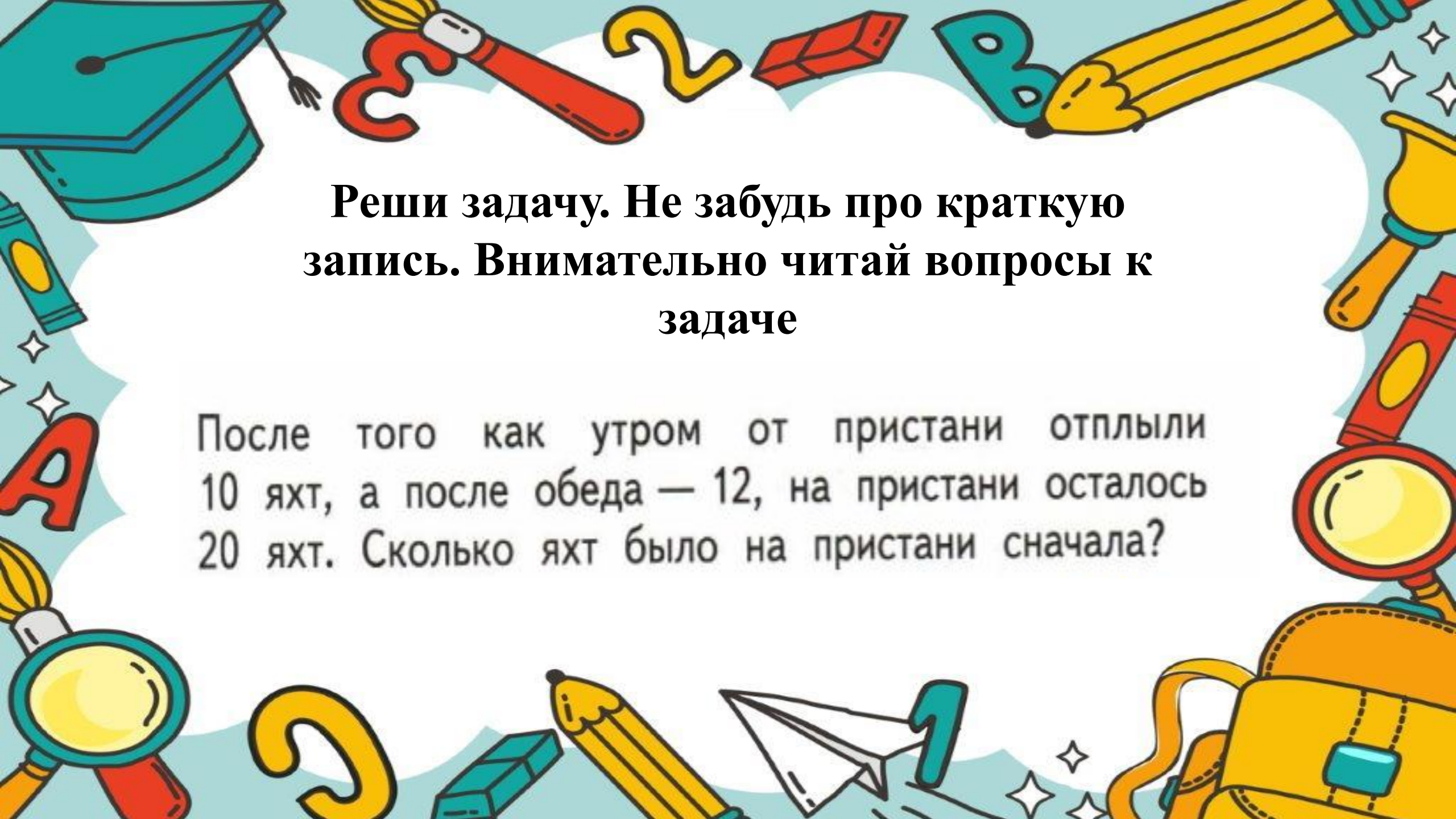




**Начнём наш урок с графического диктанта!
Отступи сверху 4 клетки, слева 3 клетки. И
поставь точку.**

Начинай делать слева направо

2→	1↑	1→	1↑	3→	2↓	1→	12↓	1←
1↓	2→	1↑	1→	1↑	2→	2↑	2→	1↑
4→	1↑	4→	2↓	1←	2↓	1←	2↓	2→
1↑	1→	1↑	2→	1↓	1←	3↓	1←	1↓
2←	1↓	1←	1↓	2←	1↓	7←	1↑	4←
2↑	2←	1↑	1←	3↑	1→	2↑	1→	8↑
2←	1↑	3←	1↑					



Реши задачу. Не забудь про краткую запись. Внимательно читай вопросы к задаче

После того как утром от пристани отплыли 10 яхт, а после обеда — 12, на пристани осталось 20 яхт. Сколько яхт было на пристани сначала?



Реши уравнения, Сделай проверку

$$8 + x = 14, \quad 13 - x = 7, \quad y - 5 = 9.$$



Вычисли

+	38	-	71	+	46	-	84	+	43
	14		49		37		65		28
<hr/>									

A colorful decorative border surrounds the text, featuring various school supplies and Cyrillic letters. At the top left is a blue graduation cap. Next to it is a red fountain pen with a yellow nib. To the right is a yellow pencil with a blue eraser and a blue letter 'В'. Further right is a yellow bell. At the bottom left is a magnifying glass with a yellow lens and a red handle. Next to it is a yellow letter 'С'. In the center bottom is a yellow pencil with a blue eraser. To its right is a white paper airplane with a blue number '1' on its tail. At the bottom right is a yellow backpack with a blue buckle. The background is light blue with white stars and wavy lines.

Нади длину звеньев. Начерти их

Длина ломаной, состоящей из трёх звеньев, равна 15 см. Длина одного звена равна 4 см. Найди длины двух других звеньев, если одно из них на 1 см короче другого.

Спасибо за урок! Домашняя работа

Занимательная математика

Реши. Расшифруй слово.

$$\begin{array}{r} + 44 \\ 24 \\ \hline \end{array}$$

Р

$$\begin{array}{r} - 97 \\ 52 \\ \hline \end{array}$$

З

$$\begin{array}{r} - 68 \\ 26 \\ \hline \end{array}$$

В

$$\begin{array}{r} + 31 \\ 52 \\ \hline \end{array}$$

О

$$\begin{array}{r} - 77 \\ 61 \\ \hline \end{array}$$

У

$$\begin{array}{r} + 34 \\ 23 \\ \hline \end{array}$$

Г

$$\begin{array}{r} - 48 \\ 27 \\ \hline \end{array}$$

К

$$\begin{array}{r} - 95 \\ 49 \\ \hline \end{array}$$

И

57	68	16	45	83	42	46	21