

«Моя математика» 1 класс

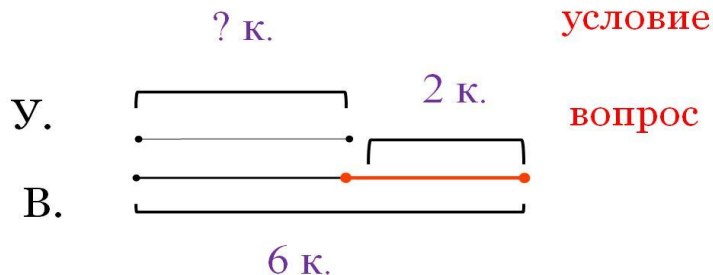
Урок 67

Тема урока: «Решение задач»

Учебник № 1, с. 56

Решение задач.

МАТЕМАТИКА



$$6 - 2 = 4(\text{к.})$$

Ответ: 4 кормушки.

Автор презентации

Татузова Анна

Васильевна

учитель школы

№ 1702

г. Москвы

II. «Открытие» нового знания и формирование темы урока

Советы учителю.

Презентация к уроку составлена на основе заданий, расположенных в учебнике.

Рекомендую открыть учебник на странице с данным уроком, прочитав задания и просмотреть их в данной презентации в режиме демонстрации.

Внимание!

Некоторые задания можно выполнять интерактивно. Например, продолжить ряд, сравнить или вставить пропущенные числа. Для этого презентацию надо перевести в режим редактирования.

5 увеличь на 3

столько же и ещё 3

$$5 + 3 = 8$$

3 увеличь на 4

столько же и ещё 3

$$3 + 4 = 7$$

7 уменьшить на 4

столько же без 4

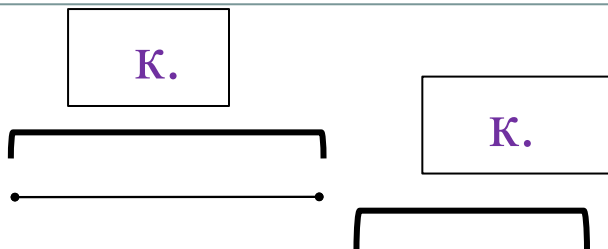
$$7 - 4 = 3$$

10 уменьшить на 7

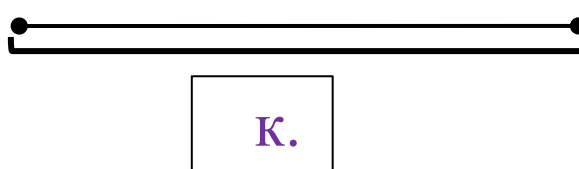
столько же без 7

$$10 - 7 = 3$$

У.



В.

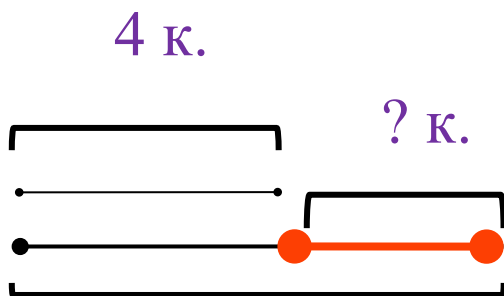


Внимание!

Данное задание можно выполнить интерактивно. Для этого презентацию надо перевести в режим редактирования.

- 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

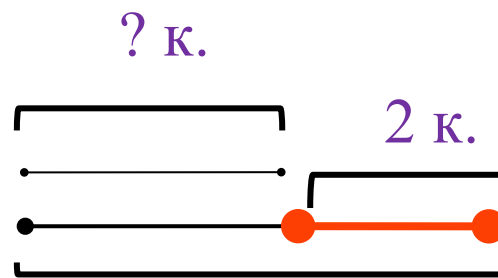
У.



В.

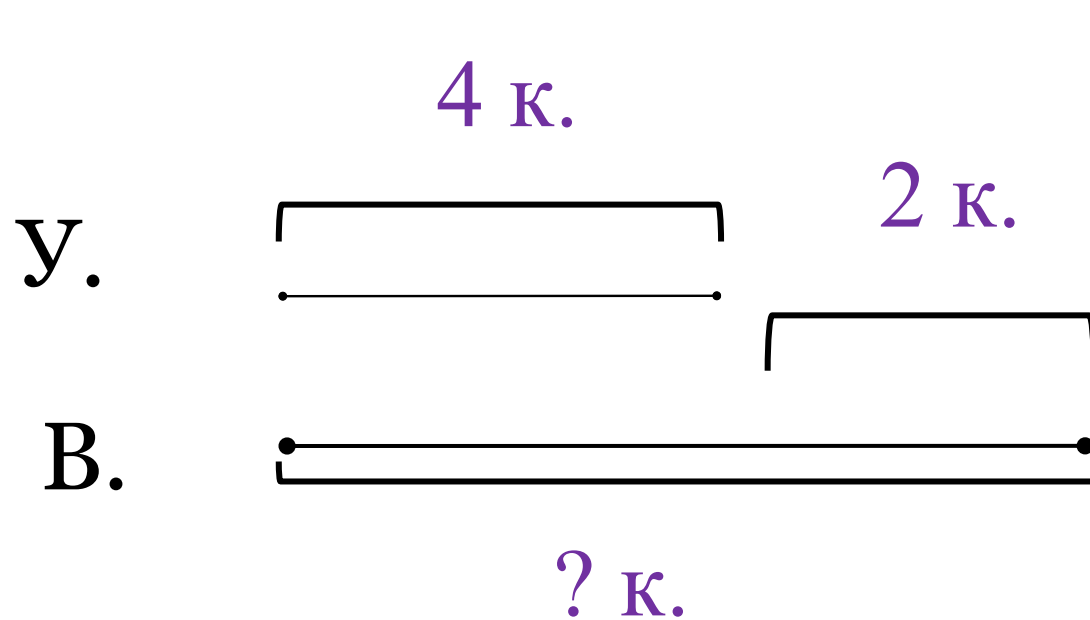
6 к.

У.



В.

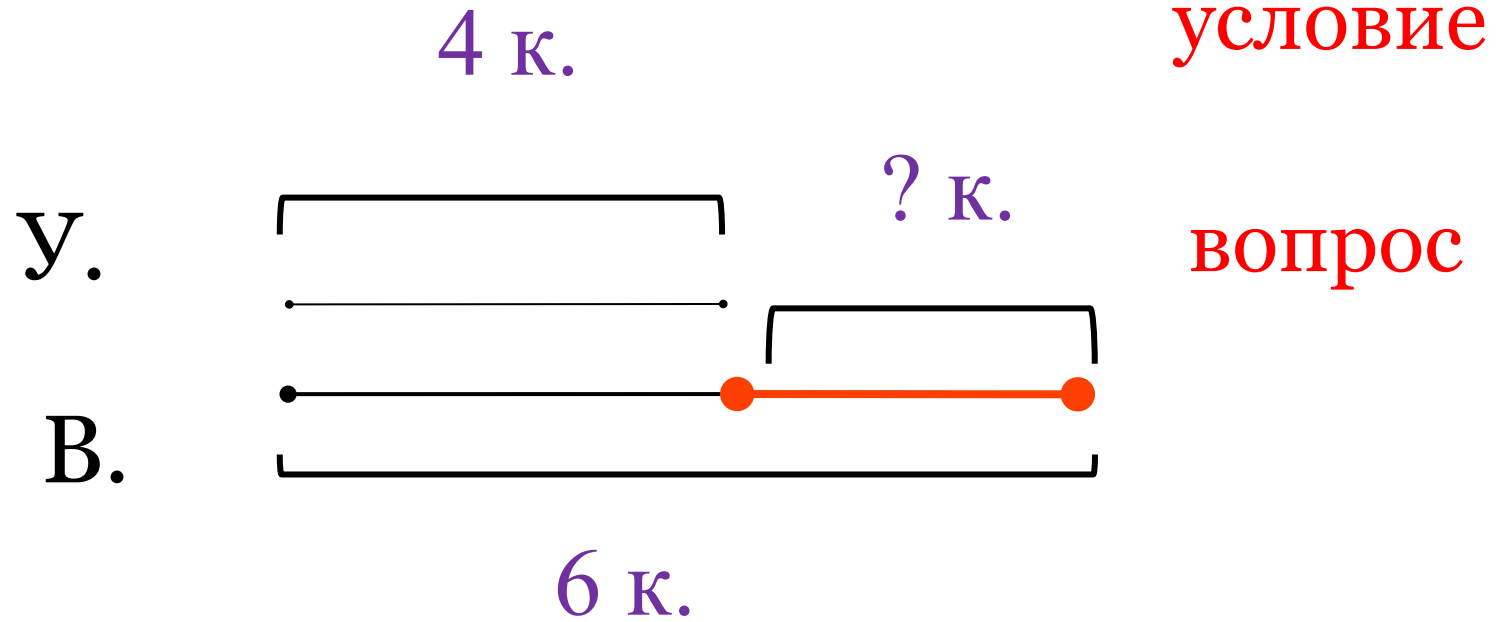
6 к.



условие
на 2 больше
вопрос

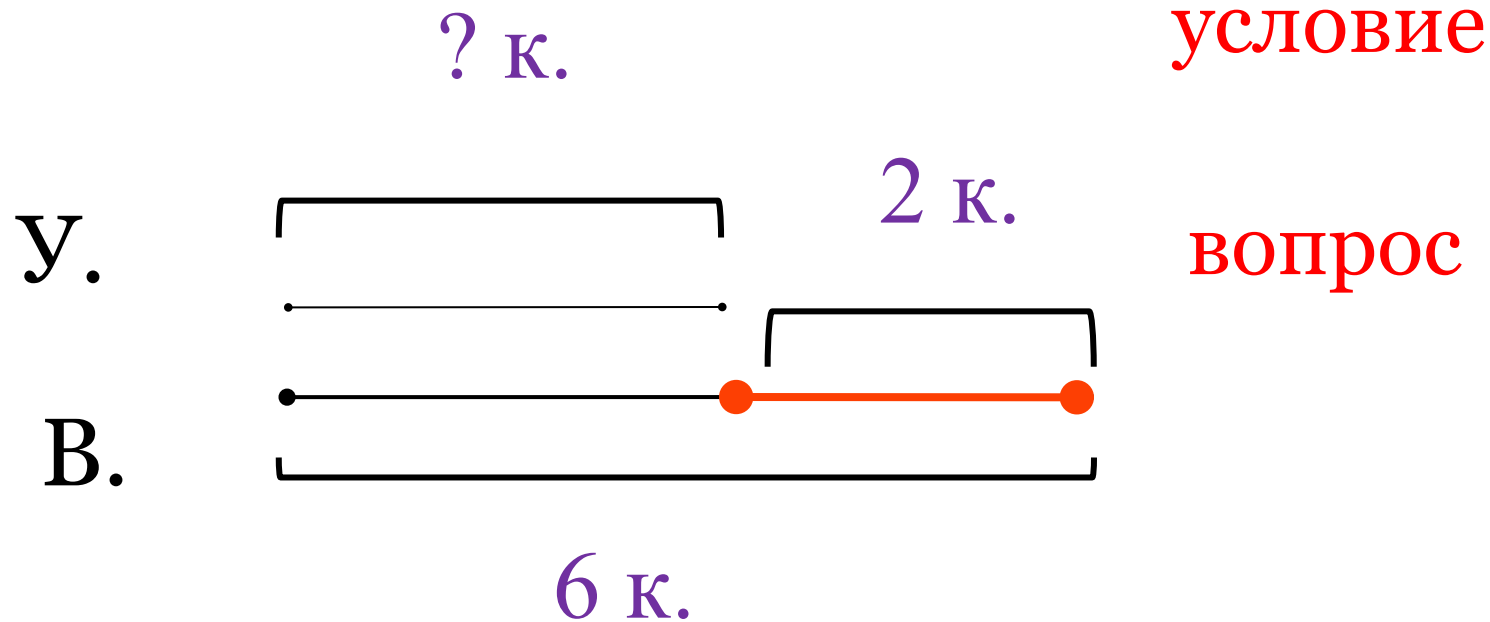
$$4 + 2 = 6 (\text{к.})$$

Ответ: 6 кормушек.



$$6 - 4 = 2(\text{к.})$$

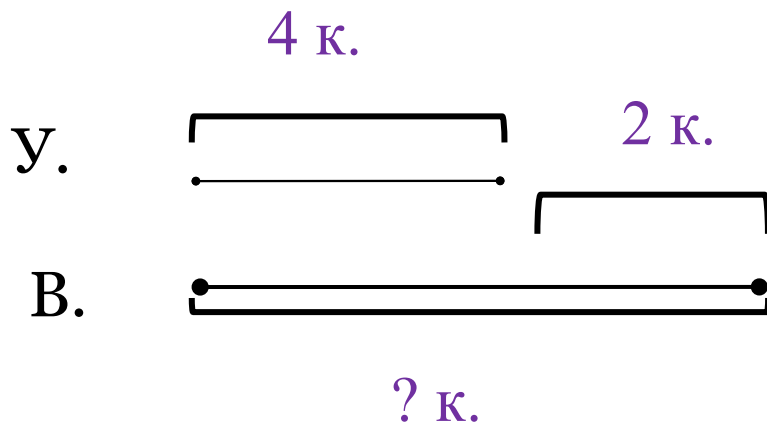
Ответ: 2 кормушки.



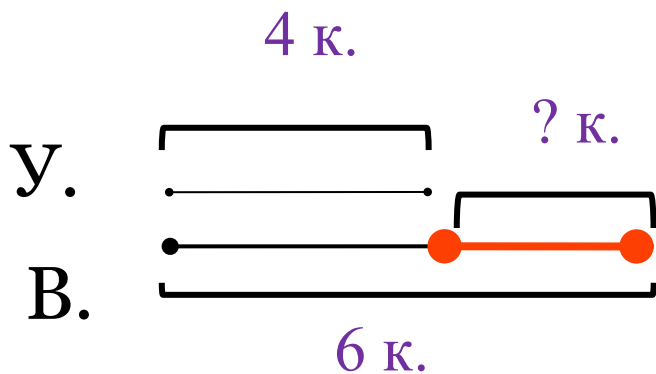
$$6 - 2 = 4(\text{к.})$$

Ответ: 4 кормушки.

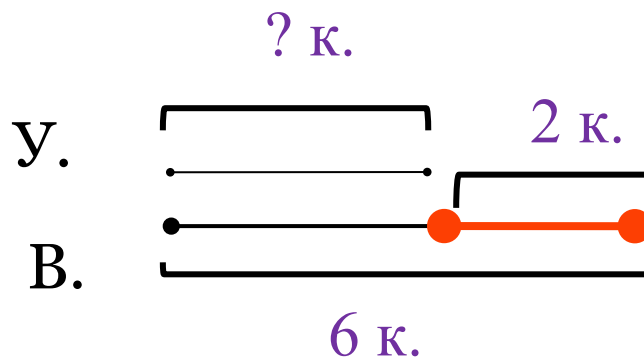
Обратные задачи



$$4 + 2 = 6 \text{ (к.)}$$



$$6 - 4 = 2 \text{ (к.)}$$



$$6 - 2 = 4 \text{ (к.)}$$

$$\square - 7 = 2$$

$$9 - \square = 7$$

$$\square - 4 = 6$$

$$10 - \square = 4$$

$$7 + 2 = \square$$

$$7 + \square = 9$$

$$4 + \square = 10$$

$$\square + 6 = 10$$

Внимание!

Данное задание можно выполнить интерактивно. Для этого презентацию надо перевести в режим редактирования.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

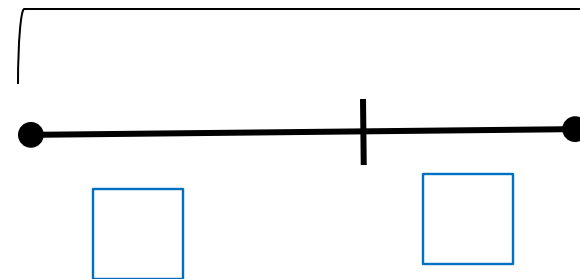
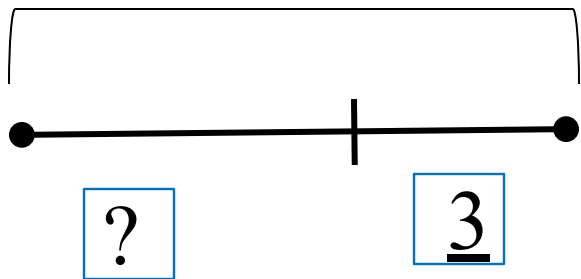
$$\square + \underline{3} = \square 8$$

8

МАТЕМАТИКА
№3, с. 57

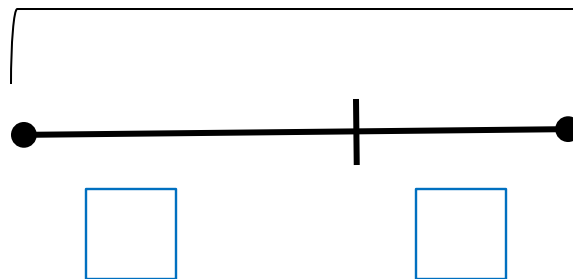
$$\square - \underline{5} = \square 3$$

□



$$8 - \square = 5$$

□



Внимание!

Данное задание можно выполнить интерактивно. Для этого презентацию надо перевести в режим редактирования.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

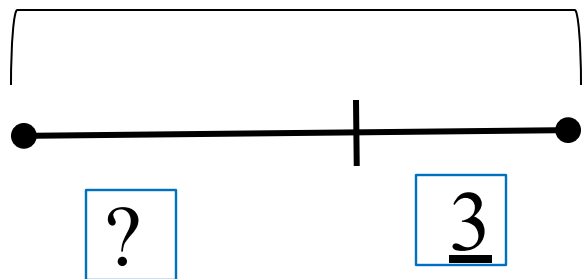
$$\square + \underline{3} = \square 8$$

$\square 8$

МАТЕМАТИКА
№3, с. 57

$$\square - \underline{5} = \square 3$$

\square

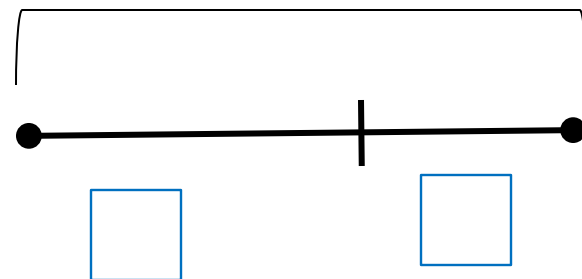


$$? = 8 - 3$$

Ответ: 5.

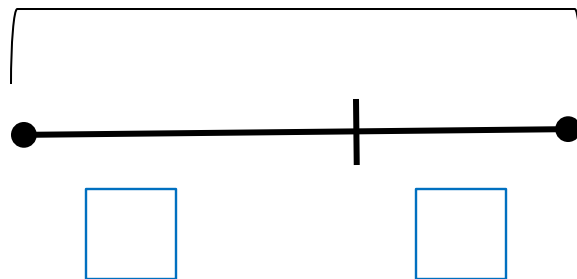
$$8 - \square = 5$$

\square



$$? = 5 + 3$$

Ответ: 8.



$$? = 8 - 5$$

Ответ: 3.

Спасибо!