

# МАТЕМАТИКА

## 1 КЛАСС



# С. 11



На карусели 4 лошадки и 3 верблюда.  
На сколько больше лошадок, чем верблюдов? На сколько меньше верблюдов, чем лошадок?

6.



$$8 \bigcirc 5 \quad 8 - 5 = \square \quad | \quad 7 \bigcirc 3 \quad 7 - 3 = \square$$

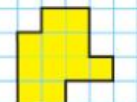
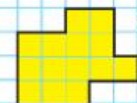
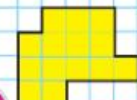
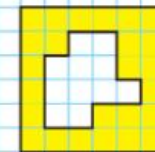
7. Володе 7 лет, а его брат на 3 года старше. Сколько лет Володиному брату?

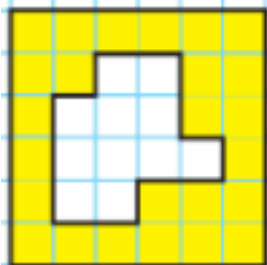
8. Определи, не вычисляя, в каком из примеров каждой пары ответ будет больше. Проверь вычислением.

$$\begin{array}{cccc} 10 - 3 & 8 - 2 & 9 - 2 - 3 & 7 + 2 + 1 \\ 10 - 4 & 8 - 1 & 9 - 3 - 4 & 7 + 2 - 1 \end{array}$$

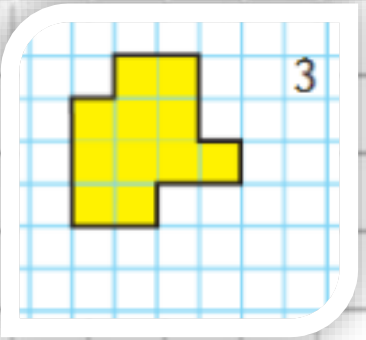
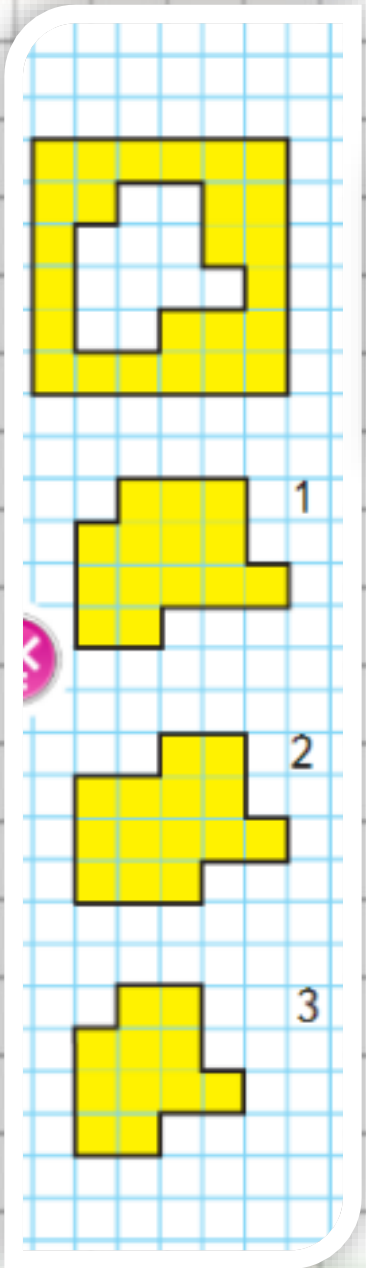
9. Определи по чертежу, какую фигуру вырезали из квадрата. Назови её номер.

На карусели катались 4 девочки и 5 мальчиков. На сколько меньше девочек, чем мальчиков, каталось на карусели?









2 КЛЕТКИ



9 КЛЕТОК

*11 января*



8. Определи, не вычисляя, в каком из примеров каждой пары ответ будет больше. Проверь вычислением.

$10 - 3$

$8 - 2$

$9 - 2 - 3$

$7 + 2 + 1$

$10 - 4$

$8 - 1$

$9 - 3 - 4$

$7 + 2 - 1$



$$\begin{array}{l} 10 - 3 = 7 \quad 8 - 2 = 6 \quad 9 \overset{7}{-} 2 - 3 = 4 \\ 10 - 4 = 6 \quad 8 - 1 = 7 \quad 9 \overset{6}{-} 3 - 4 = 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 9 \\ 7 + 2 + 1 = 10 \\ 7 + 2 - 1 = 8 \end{array}$$





# Тема урока

На сколько  
больше?

На сколько  
меньше?





**Чтобы узнать на сколько  
одно число больше или  
меньше другого –  
надо из большего вычесть  
меньшее.**



## Алгоритм решения

1. Сравнить числа
2. Найти большее
3. Вычесть из  
большого меньшее

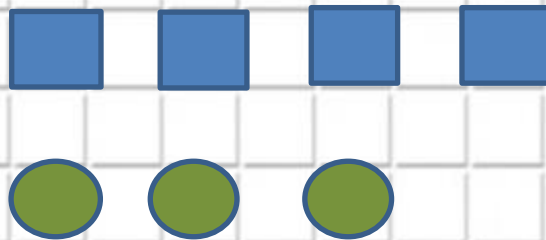




5.



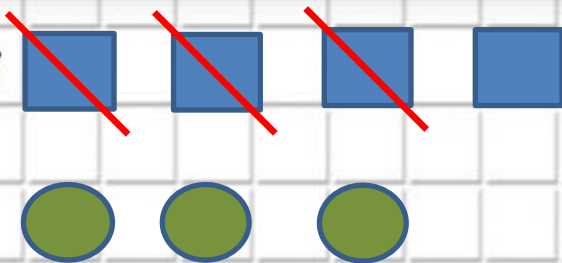
На карусели 4 лошадки и 3 верблюда.  
На сколько больше лошадок, чем верблюдов? На сколько меньше верблюдов, чем лошадок?



5.



На карусели 4 лошадки и 3 верблюда.  
На сколько больше лошадок, чем верблюдов? На сколько меньше верблюдов, чем лошадок?

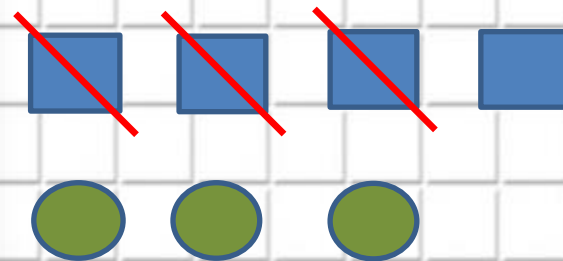




5.



На карусели 4 лошадки и 3 верблюда.  
На сколько больше лошадок, чем верблюдов? На сколько меньше верблюдов, чем лошадок?



$$4 - 3 = 1 \text{ (л.)}$$

$$4 - 3 = 1 \text{ (в.)}$$

Ответ: на 1 л. больше, на 1 в. меньше



## Алгоритм решения

1. Сравнить числа
2. Найти большее
3. Вычесть из  
большого меньшее

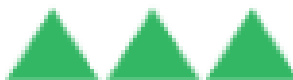


6.



$8 \bigcirc 5$

$8 - 5 = \square$



$7 \bigcirc 3$

$7 - 3 = \square$





$8 \bigcirc 5 \quad 8 - 5 = \square$

$7 \bigcirc 3 \quad 7 - 3 = \square$





**Чтобы узнать на сколько  
одно число больше или  
меньше другого –  
надо из большего вычесть  
меньшее.**



7. Володе 7 лет, а его брат на 3 года старше. Сколько лет Володиному брату?



7. Володе 7 лет, а его брат на 3 года старше. Сколько лет Володиному брату?

Володя – 7 лет

Брат - ? на 3 г. старше



7. Володе 7 лет, а его брат на 3 года старше. Сколько лет Володиному брату?

Володя – 7 лет

Брат - ? на 3 г. старше

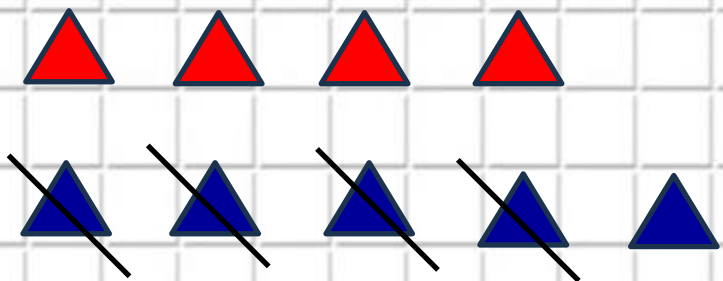
$$7 + 3 = 10 \text{ (л.)}$$

**Ответ: 10 лет брату.**

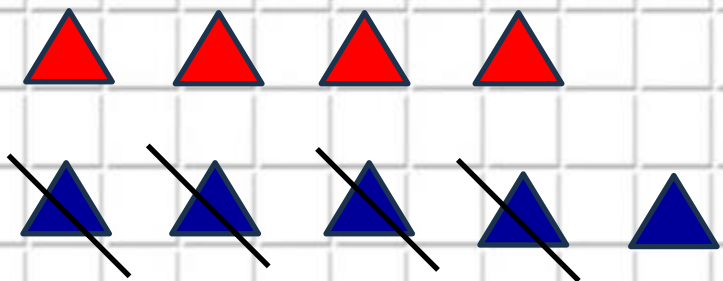




На карусели катались 4 девочки и 5 мальчиков. На сколько меньше девочек, чем мальчиков, каталось на карусели?



На карусели катались 4 девочки и 5 мальчиков. На сколько меньше девочек, чем мальчиков, каталось на карусели?



$$5 - 4 = 1 \text{ (д.)}$$

**Ответ: на 1 д. меньше**



**Чтобы узнать на сколько  
одно число больше или  
меньше другого –  
надо из большего вычесть  
меньшее.**





# Домашнее задание

На сколько больше? На сколько меньше?



На сколько ... ?

На сколько ... ?



4 У Веры .  
У Ани 7 р.  
На сколько больше рублей у Ани, чем у Веры?

Ответ:

5 В каждой паре, не вычисляя, найди пример с меньшим ответом и закрась прямоугольник, в котором он записан.

4+4	7-2	8-3-2
5+4	7-3	8-4-3

Проверь вычислением.



## РТ с. 6