

Деление на 3

Урок № 129



Школа России
Математика 2 класс





Устный счёт

Прочитай примеры разными способами. Назови ответ .

$3 \cdot 4$

$6 \cdot 3$

$3 \cdot 8$

$3 \cdot 7$

$3 \cdot 9$

$3 \cdot 6$

$3 \cdot 5$

$1 \cdot 3$

$3 \cdot 10$

Сосчитай круговые примеры, запиши их в тетрадь



$$14 : 2 =$$

$$3 \cdot 8 =$$

$$24 + 46 =$$

$$30 : 10 =$$

$$7 + 23 =$$

$$70 - 56 =$$

$$14 : 2 = 7$$

$$3 \cdot 8 = 24$$

$$7 + 23 = 30$$

$$24 + 46 = 70$$

$$30 : 10 = 3$$

$$70 - 56 = 14$$

В парке **4** зелёные и коричневые скамейки: зелёных скамеек больше, чем коричневых. Сколько скамеек каждого цвета? 



3 и 1

Однажды **3** цыплёнка,
А с ними **3** мышонка,
А с ними **3** весёлых
Умытых поросёнка
Бежали спозаранку
Из дома на полянку.
Сосчитайте поскорей,
Сколько было всех друзей,
Что утром спозаранку
Играли на полянке?

9 зверей



$$3 \cdot 3 = 9$$

У **3** девочек малышей
Было **18** толстых книжек.
Дайте нам ответ скорее,
По сколько книг у малышей?

по 6
КНИГ



$$18 : 3 = 6 \text{ КНИГ}$$

У старшего брата **2** конфеты, а у младшего **12** конфет. Сколько конфет должен отнять старший у младшего, чтобы справедливость восторжествовала и между братьями наступило равенство?



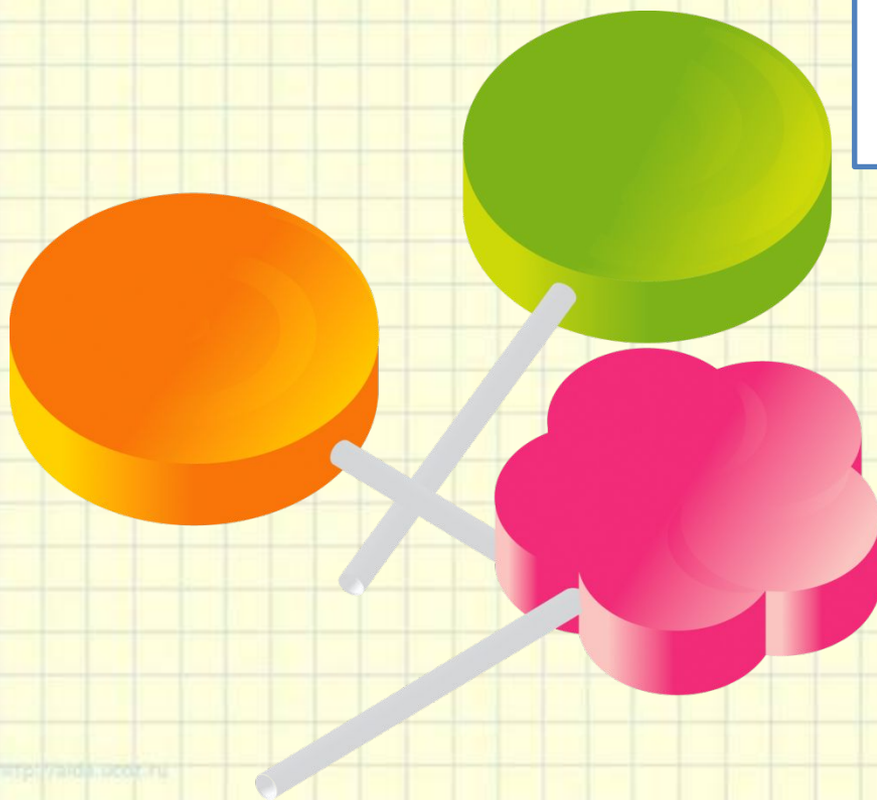
5 конфет

У Димы **10** конфет, у Вити на **3** больше. У Серёжи **14** конфет. Сколько всего конфет вместе у детей?



$$10 + (10+3) + 14 = 37 \text{ (к.)}$$

37 конфет



Назови номера тупых и острых углов.

