

« Письменная нумерация в пределах **1000**»

3 класс урок №**102**

УМК «Школа России»

Учебник 3 класс 2 часть

М. Моро, М.А. Бантова,

Г.В. Бельтюкова

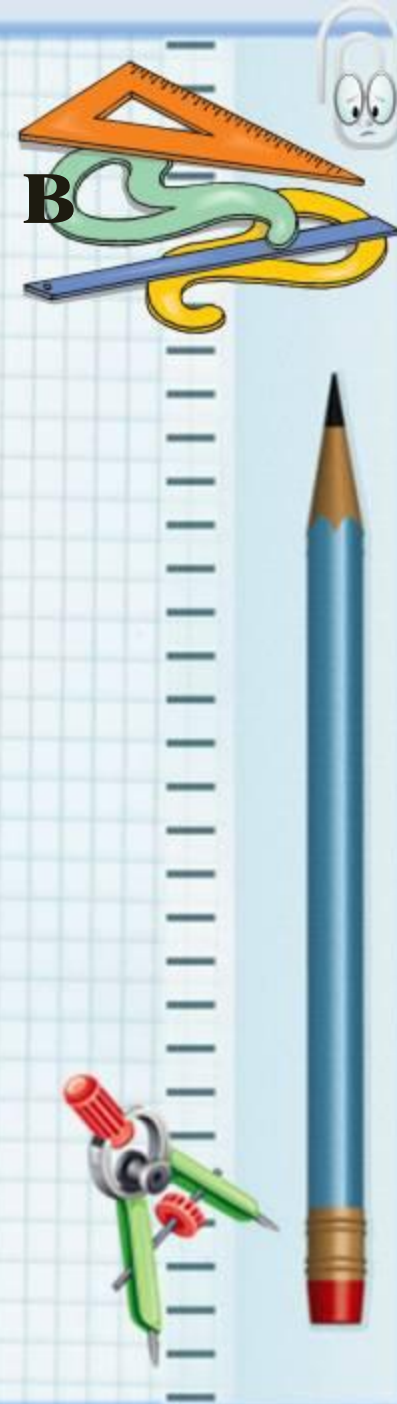
Автор : Гилева Наталия Владимировна

учитель начальных классов

МКОУ «Перегрёбинская СОШ №1»

Октябрьского района Тюменской

области



Представьте в виде суммы разрядных
слагаемых числа



$$160 = \dots + \dots$$

$$207 = \dots + \dots$$

$$345 = \dots + \dots + \dots$$



Вычисли.

$$700 + 50 + 7 =$$

$$200 - 90 - 10 =$$

$$960 - 60 + 10 =$$

$$300 + 83 + 3 =$$



Логическая разминка



Бревно длиной 12 метров распилили на 6 равных частей.
Сколько распилов сделали?



Ответ: 5 распилов

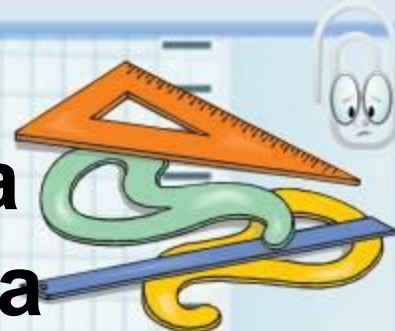


Вдоль одной стороны огорода
надо поставить изгородь. Длина
огорода 10 м. Сколько
потребуется столбов. Чтобы
поставить их по длине огорода на
расстоянии 2 м друг от друга?



Проверка:

6 столбов



Дополни и реши задачи.

1. В магазин привезли 24 пары сапог и 12 пар туфель.
2. На первой полке 84 книги. Это на книги больше, чем на второй полке. Сколько книг на второй полке?
3. На катке было 48 детей. С катка ушли 4 мальчика.
4. Мальчиков. Сколько детей осталось на катке?
5. В школе 920 детей, из них 520 девочек.



Сколько десятков в **1** сотне?

Сколько единиц в **1** сотне?

Сколько десятков в **10** сотнях?

Сколько единиц в **100** десятках?

1 сот. = 10 дес. = 100 ед.

10 с. = 100 дес. = 1000 ед



№1 стр. 51



$$1 \text{ сот. } 2 \text{ дес.} = 12 \text{ дес.} = 120 \text{ ед.}$$

$$150 = \dots \text{ дес.}$$

$$270 = \dots \text{ дес.}$$

$$400 = \dots \text{ дес.}$$

$$300 = \dots \text{ сот.}$$

$$900 = \dots \text{ сот.}$$

$$25 \text{ дес.} = \dots \text{ ед.}$$

$$5 \text{ сот.} = \dots \text{ ед.}$$



№6 стр. 51



$$a = 18 \text{ см}$$

$$b = ? - b \text{ 3 раза м.}$$

$$c = 14 \text{ см}$$

$$P = a + b + c$$

$$b = 18 : 3$$

$$b = 6 \text{ см}$$

$$P = 18 + 6 + 14$$

$$P = 38 \text{ см}$$

$$P = ? \text{ см}$$

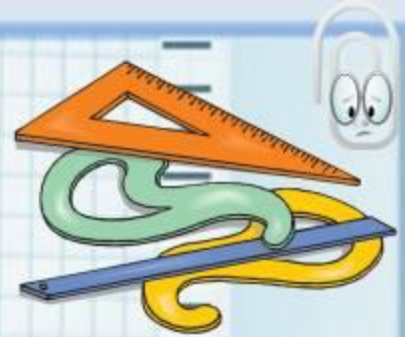


Ответ: периметр равен **38 см.**

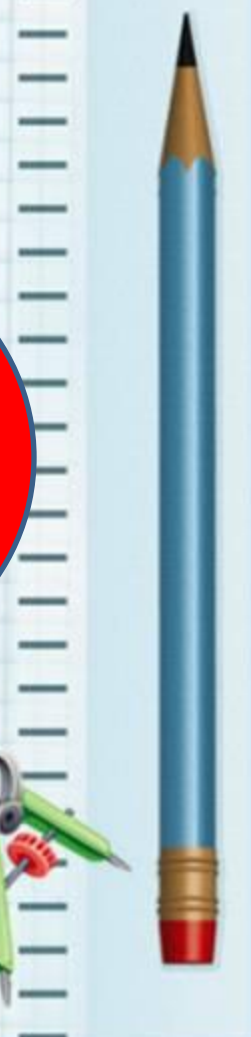
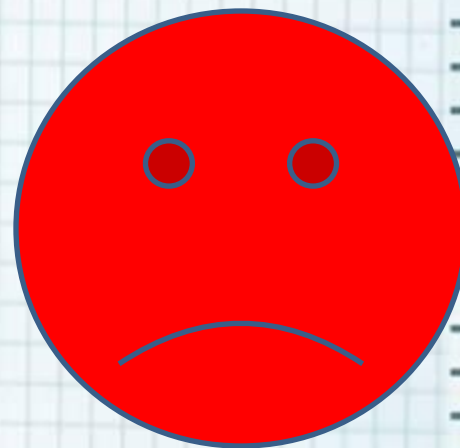
$$P = 18 + 18 : 3 + 14$$



Самостоятельная работа с
учебником стр. **51** № **2, 3, 5.**



Оцени себя



Домашняя работа

№ 8, №7 стр.51,

р.т. стр. 46





1. Логические задачи

<http://shkolabuduschego.ru/shkola/logicheskie-zadachi.html>

2. Шаблон взят на сайте <http://pedsovet.su/>

автор шаблона: Фокина Лидия Петровна

3. Учебник «Математика» 3 класс 2 часть М. А. Моро, М.А. Бантова, Г.В. Бельтюкова, М.: «Просвещение» 2013 год

4 Т.Н. Ситникова, И.Ф. Яценко «Поурочные разработки по математике 3 класс» УМК «Школа России», М.: «Вако» 2013 г.

