

**Математика · 2 класс · УМК
«Гармония»**

**Урок №26(71)
Вычитание суммы из числа**

Автор презентации

Коровина Ирина Николаевна

учитель начальных классов

МБОУ «СОШ №9» г.Сафоново Смоленской области

У Тани и Веры фамилии Белова и Титова.
Какая фамилия у каждой девочки, если Таня
и Белова живут в соседних домах?

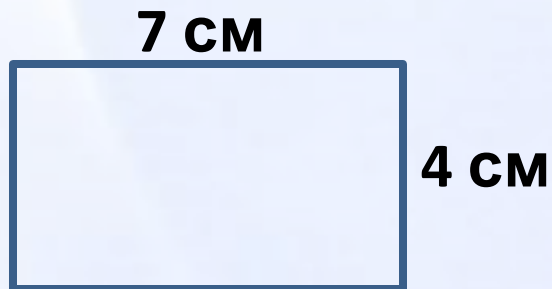


Таня Титова



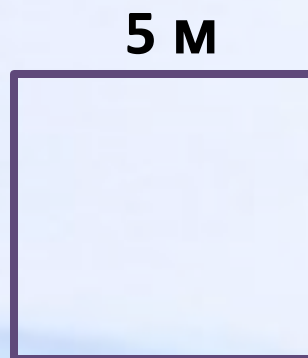
Вера Белова

Вычисли периметр фигур



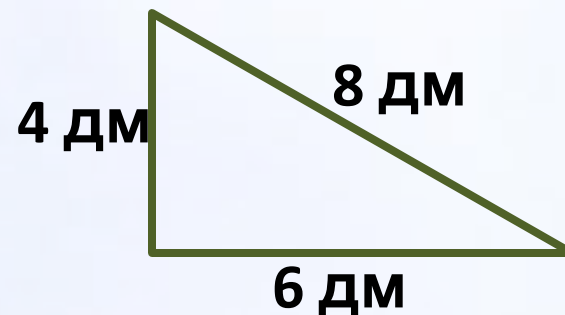
$$(7 + 4) + (7 + 4) = 22 \text{ (см)}$$

Ответ: P пр. – 22 см.



$$5 + 5 + 5 + 5 = 20 \text{ (м)}$$

Ответ: P кв. – 20 м.



$$4 + 6 + 8 = 18 \text{ (дм)}$$

Ответ: P тр. – 18 дм.

Увеличь каждое из чисел 65, 74, 56, 47, 28, 82 на **9** и запиши верные равенства.

$$65 + 9 = 74$$

$$47 + 9 = 56$$

$$74 + 9 = 83$$

$$28 + 9 = 37$$

$$56 + 9 = 65$$

$$82 + 9 = 91$$

Какие однозначные числа можно прибавить к числу 76, чтобы в его записи изменилась цифра и в разряде десятков, и в разряде единиц?

1

2

3

4

5

6

7

8

9

$$76 + 4 = 80$$

$$76 + 7 = 83$$

$$76 + 5 = 81$$

$$76 + 8 = 84$$

$$76 + 6 = 82$$

$$76 + 9 = 85$$



Найди значения выражений

$$12 - (3 + 4) = 5$$

$$16 - (3 + 5) = 8$$

$$12 - 3 - 4 = 5$$

$$16 - 3 - 5 = 8$$

$$12 - 4 - 3 = 5$$

$$16 - 5 - 3 = 8$$

$$12 - 7 = 5$$

$$16 - 8 = 8$$

Сделай вывод, как можно вычесть из числа сумму двух чисел

Чтобы вычесть из числа сумму двух чисел, можно вычесть из числа одно слагаемое и из полученного результата вычесть другое слагаемое.

Верно ли утверждение, что значение выражений в каждой паре одинаковые?

$$84 - (4 + 5) = 75$$

$$72 - (2 + 3) = 67$$

$$84 - 4 - 5 = 75$$

$$72 - 2 - 3 = 67$$

$$67 - (2 + 7) = 58$$

$$83 - (5 + 3) = 75$$

$$67 - 7 - 2 = 58$$

$$83 - 3 - 5 = 75$$

Утверждение верное. В первом выражении каждой пары из числа вычитается сумма двух чисел. А во втором выражении из числа вычитается сначала одно слагаемое, а потом другое.

Ресурсы:

- **Для создания шаблона:**
- Рамка <http://www.photoshop-master.ru/>
- Стили для программы Adobe Photoshop:
- <http://www.photoshop-master.ru/adds.php?rub=15>
- Автор - Ранько Елена Алексеевна
- Фон презентации
- <http://se8s5r0l.cu.cc/programms/showthread-4041-23-10-2013.html>

- **Задания для презентации:**
- Н.Б.Истомина Математика 2 класс /ч.1/Смоленск: Ассоциация XXI век, 2012г.
- Девочки <http://2009-2012.littleone.ru/showthread.php?p=69678904>
- <http://www.liveinternet.ru/users/3920752/page627.shtml>