

# ТЫСЯЧА

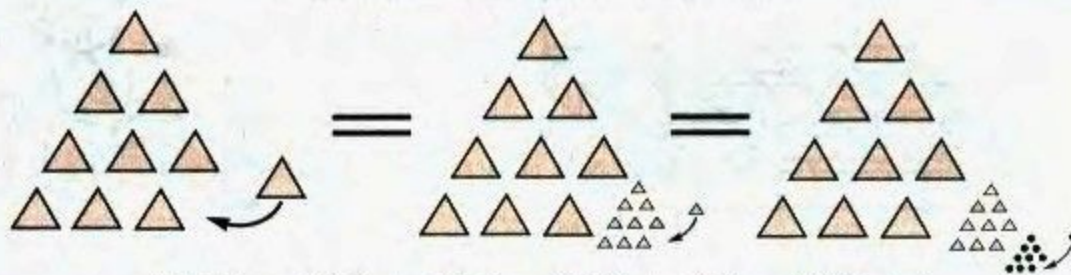
Урок подготовила Габдуллина Н.Х.  
для  
2 класса Петерсон Математика

# 1000-ЭТО ДЕСЯТЬ СОТЕН

**Тысяча**

**24 УРОК**

**1000 — это десять сотен.**



$$1000 = 900 + 100 = 990 + 10 = 999 + 1$$

# ПРИМЕРЫ

$$2. \quad 100 \cdot 10 = 1000 \quad 1000 : 10 = 100 \quad 1000 : 1 = 1000$$

$$10 \cdot 100 = 1000 \quad 1000 : 100 = 10 \quad 1000 : 0 = 0$$

$$1 \cdot 1000 = 1000 \quad 1000 : 1000 = 1 \quad 0 : 1000 = 0$$

# ПОСТАВЬ ЧИСЛА ОКОЛО ДЕЛЕНИЙ ШКАЛЫ И РЕШИ ПРИМЕРЫ

○ №1

○ а)  $1000=800+?$

$$1000=700+?$$

○  $1000=400+?$

$$1000=600+?$$

○ б)  $1000=970+?$

$$1000=980+?$$

○  $1000=950+?$

$$1000=920+?$$

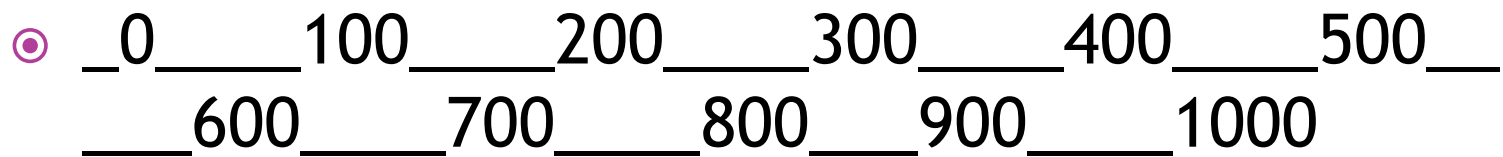
○ в)  $1000=998+?$

$$1000=999+?$$

○  $1000=993+?$

$$1000=997+?$$

# ШКАЛА



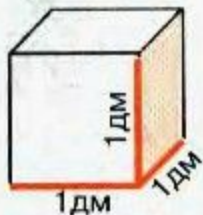
# ЕДИНИЦА ОБЪЁМА

## ЕДИНИЦЫ ОБЪЁМА

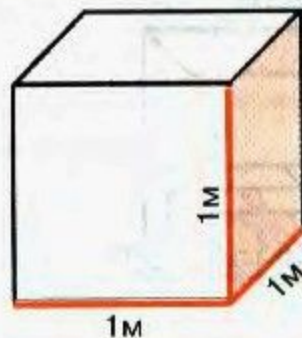
Кубический сантиметр:  $1 \text{ см}^3$



Кубический дециметр:  $1 \text{ дм}^3$



Кубический метр:  $1 \text{ м}^3$

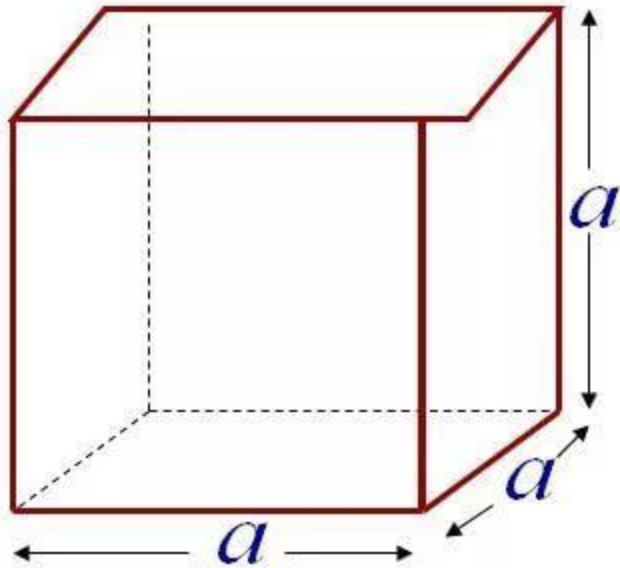


Кубический дециметр равен по объёму 1 литру.



# Объем куба

$V$  – объем



$$V = abc$$

$$a = b = c$$

$$V = a \cdot a \cdot a = ?$$

$$V = a^3$$



# ОБЪЁМ ФИГУРЫ

Электронное учебное пособие по математике к учебнику Л.Г. Петерсон для 2-го класса

Владелец поля | Компьютер | Помощь | Скрыть/показать содержание | Словачное образование

- Таблица умножения и деления на 3
- Иллюстрация к теме "Порядок действий"
- Иллюстрация к теме "Порядок действий"
- Иллюстрация к теме "Порядок действий"
- Порядок действий в вычислениях
- Иллюстрация к теме "Умножение и деление"
- Таблица умножения и деления на 7
- Краткое сообщение
- Иллюстрация к теме "Умножение и деление"
- Иллюстрация к теме "Умножение и деление"
- Таблица умножения и деления на 3 и 4
- Иллюстрация к теме "Умножение"
- Умножение десятичных дробей на 10 и на 100
- Иллюстрация к теме "100 лет со дня рождения"
- Объём фигуры**
- Тысячи
- Умножение круглых чисел
- Дополнительные задания
  - Задача 1
  - Задача 2
- Иллюстрация к теме "Умножение сумм"
- Умножение сумм на число
- Иллюстрация к теме "Миллиметр"
- Единицы длины. Миллиметр
- Иллюстрация к теме "Деление сумм"
- Дополнительные задания
- Иллюстрация к теме "Перевод единиц"

## Объём фигуры

Единицы объёма:

Кубический сантиметр:  $1 \text{ см}^3$

Кубический дециметр:  $1 \text{ дм}^3$

Кубический метр:  $1 \text{ м}^3$

Кубический дециметр равен по объёму 1 литру.



# ФИЗКУЛЬТМИНУТКА

длина - 3 см, ширина – 2 см

1. Сожмите кисть столько раз, чему равна площадь прямоугольника.      Ответ: 6 раз.

2. Вращайте туловищем столько раз, чему равен периметр прямоугольника.      Ответ: 6 раз

3. Присядьте столько раз, чему равна площадь квадрата со стороной 3 см.      Ответ: 9 раз

# ЗАПИШИ ВЫРАЖЕНИЯ И НАЙДИ ИХ ЗНАЧЕНИЕ

- Сумму чисел 3 и 7 умножить на число 8
- К частному чисел 35 и 7 прибавить
- Число 45 разделить на частное чисел 36 и 4.
- Из произведения чисел 5 и 6 вычесть частное чисел 12 и 2.

◎ Спасибо за  
ВНИМАНИЕ