

**Урок по математике
в 5 классе по теме:
«Сложение и вычитание
натуральных чисел»**

Учитель математики
Левшина Мария Александровна
МБОУ гимназии №1 г.Липецка

1. Число

2. То, что надо знать

наизусть

3. Геометрическая

фигура

4. Арифметическое

действие

5. Единица измерения

6. Равенство,

содержащее неизвестное

7. Геометрическая

фигура, обозначаемая

одной буквой

8. Математический

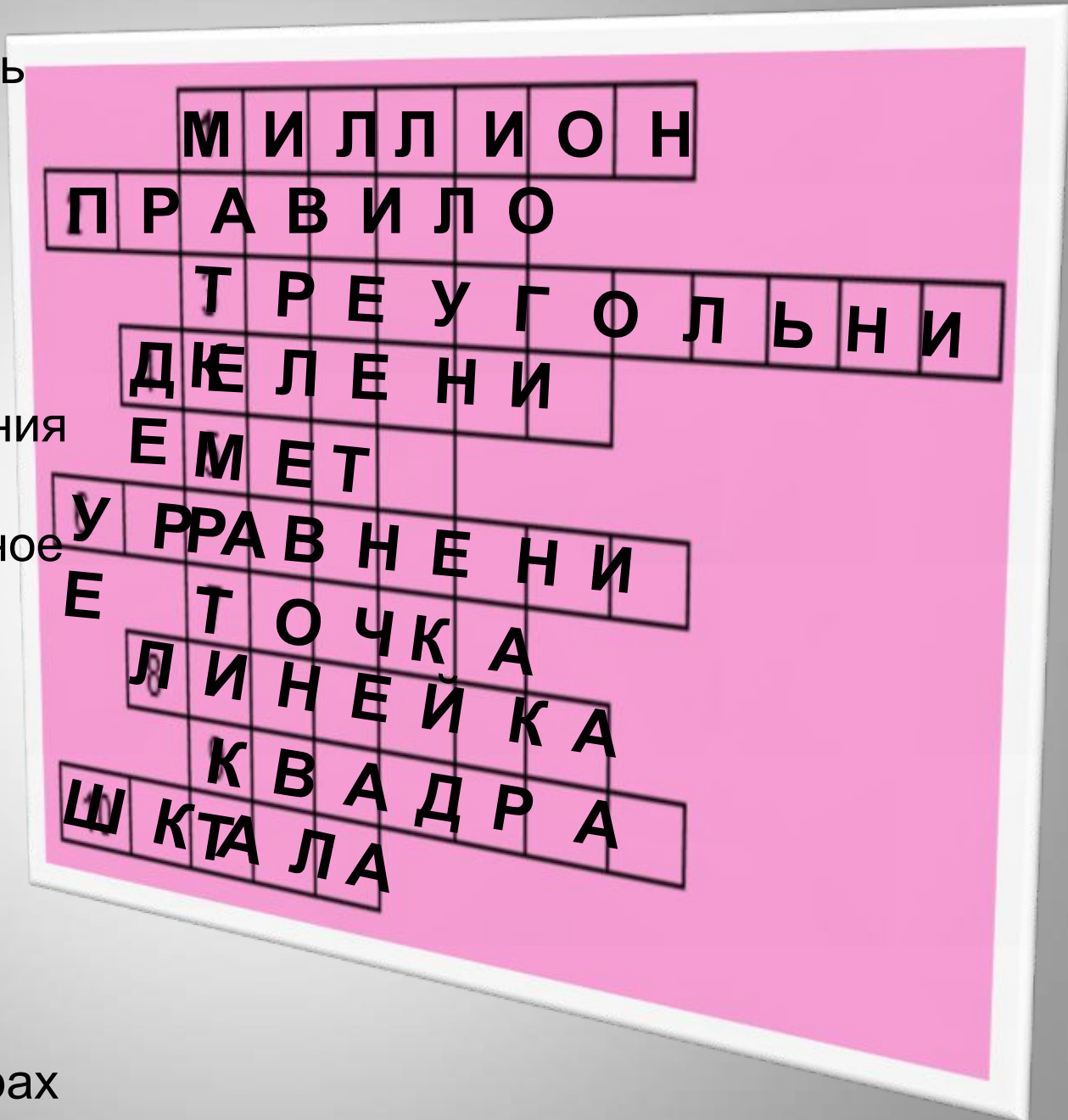
инструмент

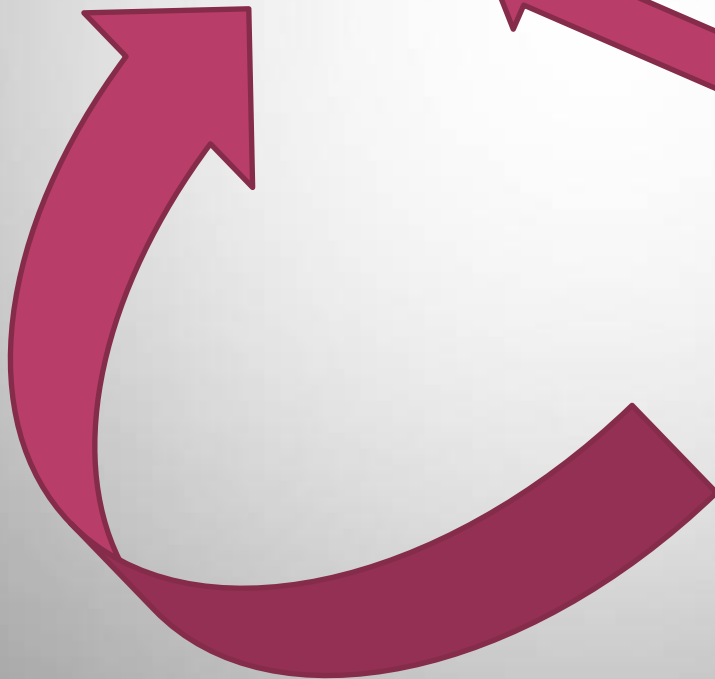
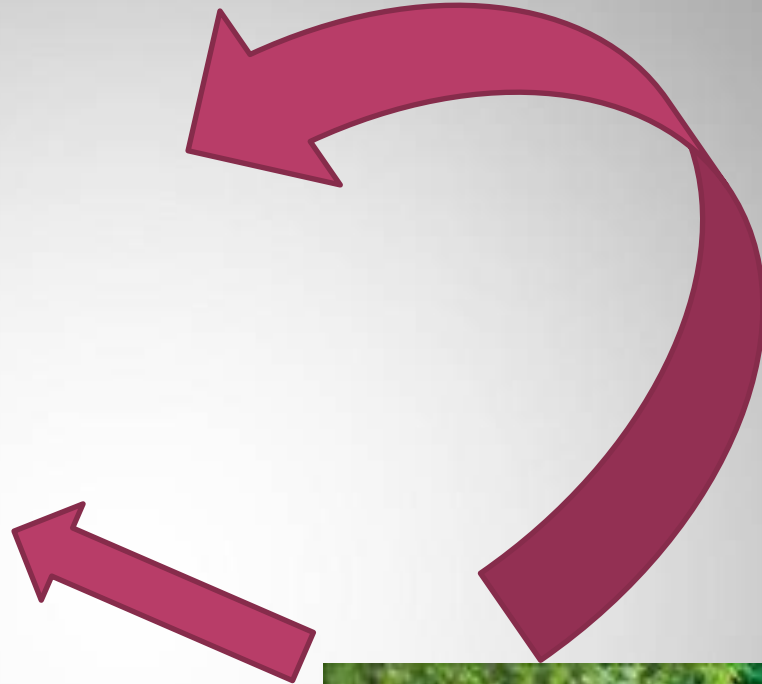
9. Геометрическая

фигура

10. Деление на

измерительных приборах



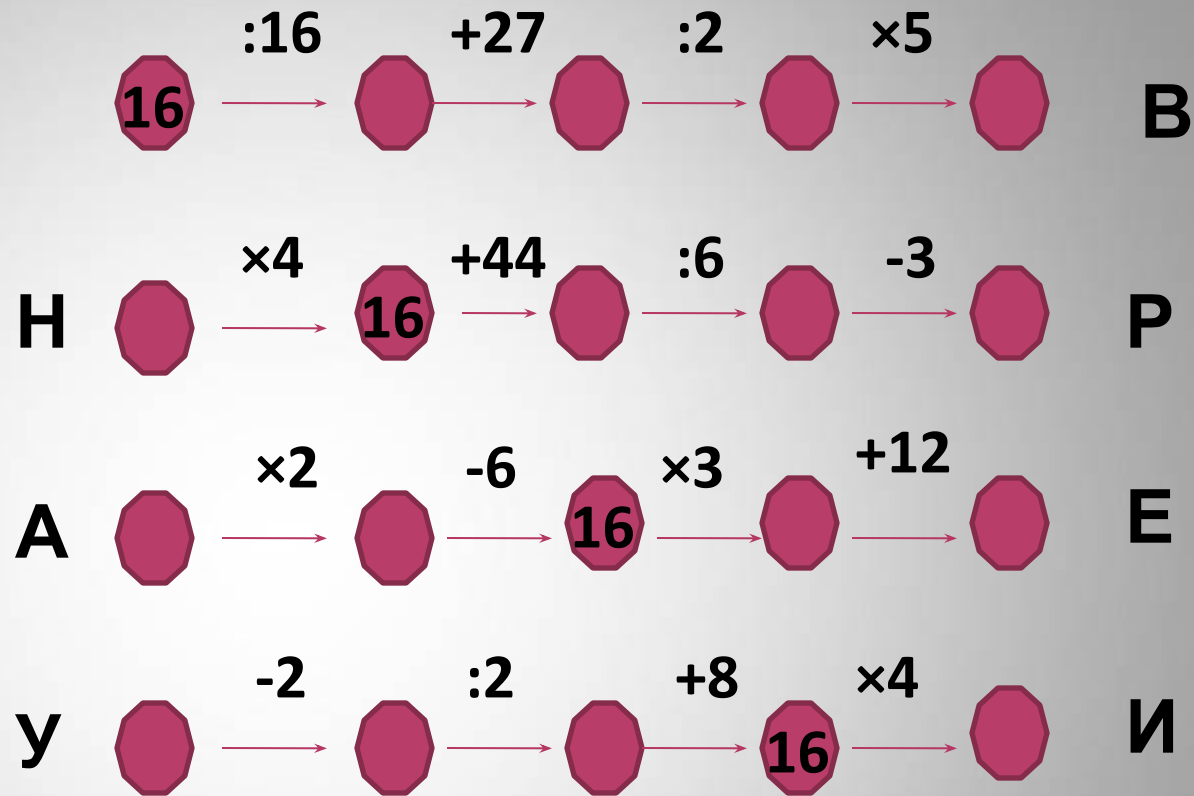




Спешим на
помощь



ЗАДАНИЕ 1.



18	7	11	70	4	60	4	64	60
У	Р	А	В	Н	Е	Н	И	Е

ЗАДАНИЕ 2

Решить уравнение:

$$87 - (41 + x) = 22$$

$x =$

24





ЗАДАЧА

В жёлтой папке 52 листа бумаги, что на 13 листов больше, чем в зелёной. В синей папке столько листов, сколько в жёлтой и зелёной вместе. Сколько листов бумаги в трёх папках?

Ответ: 182 листа

коль нужно тебе какой
запор отпереть,
произнеси вслух чему
равен периметр
треугольника, МИГОМ
ИСПОЛНИТСЯ





ЗАДАЧА

Периметр треугольника АДЕ равен 50 см. Сторона АД равен 12 см, сторона АЕ больше стороны АД на 10 см. Найдите длину стороны ДЕ

$$ДЕ = 16 \text{ см}$$



СВАДЪБА



Самостоятельная работа

1 вариант $(257 - x) + 124 = 149$

2 вариант $165 - (x + 112) = 37$

3 вариант $44 + (x - 85) = 105$

4 вариант $243 - (x + 83) = 112$

5 вариант $(135 + x) - 37 = 108$

6 вариант $375 - (x - 218) = 123$

232; 16; 146; 48; 10; 470

Ссылки на картинки

Иван царевич <http://skill.ru/images/2006/05/29/137707.jpg>

На коне

<http://im2-tub-ru.yandex.net/i?id=124448255-63-72&n=21>

Баба яга

<http://im7-tub-ru.yandex.net/i?id=420411724-43-72&n=21>

<http://im0-tub-ru.yandex.net/i?id=112924571-51-72&n=21>

<http://im5-tub-ru.yandex.net/i?id=354059746-34-72&n=21>

Свадьба

<http://im3-tub-ru.yandex.net/i?id=93882695-21-72&n=21>

Кощей

<http://im7-tub-ru.yandex.net/i?id=163039860-29-72&n=21>

Царевна

<http://im2-tub-ru.yandex.net/i?id=806838655-27-72&n=21>