



Урок математики

Тема:

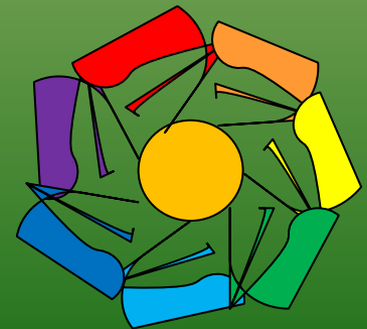
ЗАКРЕПЛЕНИЕ КОМПОНЕНТОВ УМНОЖЕНИЯ



Учитель начальных классов
ГБОУ НАО средняя школа № 3
Ковалёва Е.В

Цели:

- ❑ Закрепить знания названий компонентов умножения, умений применять переместительное свойство умножения, вычислительные навыки.
- ❑ Развивать память, внимание, логическое мышление, умение решать задачи.



Устный счёт

Разгадай правило по которому записаны ряды чисел и продолжи каждый ряд

а) 2, 4, 6...

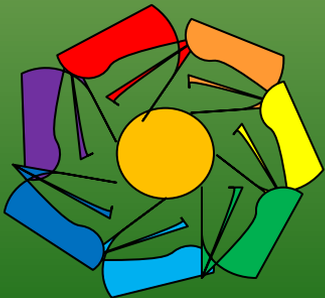
а) 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16

б) 3, 6, 9...

б) 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21

в) 4, 8, 12...

в) 4, 8, 12, 16, 20, 24, 28



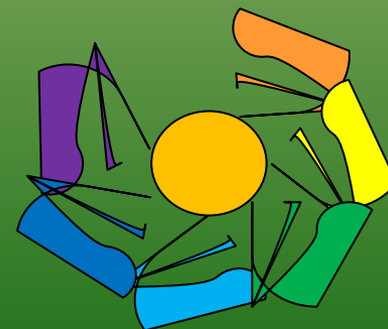
2. Замените величины

$$7\text{ дм } 6\text{ см} = \boxed{76} \text{ см}$$

$$45\text{ мм} = \boxed{4} \text{ см } \boxed{5} \text{ мм}$$

$$3\text{ см } 4\text{ мм} = \boxed{34} \text{ мм}$$

$$18\text{ см} = \boxed{1} \text{ дм } \boxed{8} \text{ см}$$

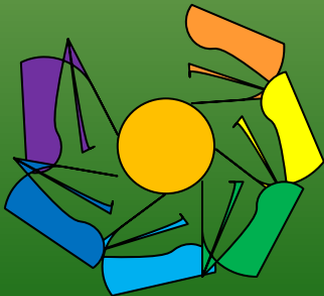


- У Ани 15 открыток, а у Лены на 9 открыток больше.

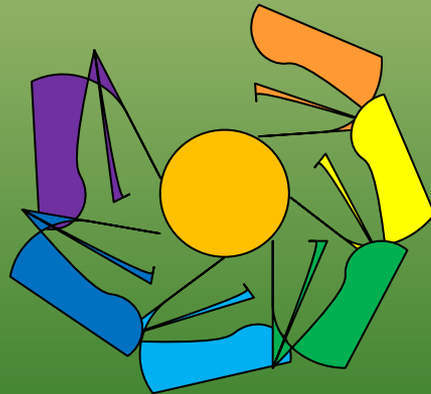
Сколько открыток у Лены?



- Из мешка с зелеными и красными шарами, не глядя, достали 3 шарика. Каких цветов они могут быть?



ДУМАЙ и ОТВЕЧАЙ!



*16 марта.
Классная работа.*



8 2 4

$$2*4=8$$

$$4*2=8$$

$$2*4 = 4*2$$

22

44

88

24

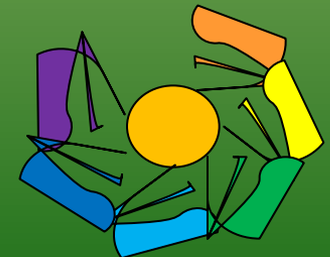
28

82

42

48

84



Замените примеры на сложение умножением, запиши в тетрадь, вычисли.

$$3+3+3+3+3= \boxed{3*5}$$

$$5+5+5= \boxed{5*3}$$

$$1+1+1+1+1+1= \boxed{1*6}$$

$$0+0+0+0= \boxed{0*4}$$

$$25+25+25+25= \boxed{25*4}$$

$$4+4= \boxed{4*2}$$

Замени примеры на умножение сложением, запиши в тетрадь, вычисли.

$$7*3= \boxed{7+7+7}$$

$$4*3= \boxed{4+4+4}$$

$$5*4= \boxed{5+5+5+5}$$

$$2*5= \boxed{2+2+2+2+2}$$

$$0*6= \boxed{0+0+0+0+0+0}$$

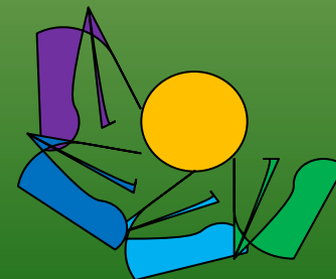
$$1*4= \boxed{1+1+1+1}$$



Работа по учебнику.

Страница 47, задание 1, 4, 2.

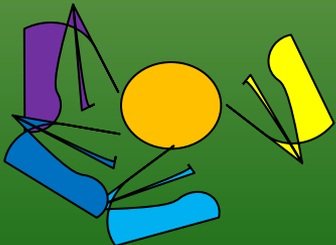
1. Открываем учебники .
2. Читаем задание.



а д ч а а з

з а д а ч а

В первом альбоме 56 фотографий, а в другом на 12 фотографий меньше, а в третьем столько, сколько в первом и втором вместе. Сколько фотографий в третьем альбоме?



Самостоятельная работа по вариантам:

- 1 вариант

Начерти и найди
периметр
прямоугольника со
сторонами 6см и
2см;

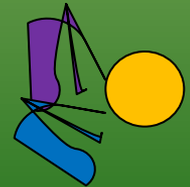
Стр.56, задача 8(1)

- 2 вариант

Начерти и найди
периметр квадрата со
стороной 3 см.

Стр.56, задача 8 (2)

Что такое периметр?



ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

С.47, з.5, п. 6 (столбиком)

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

