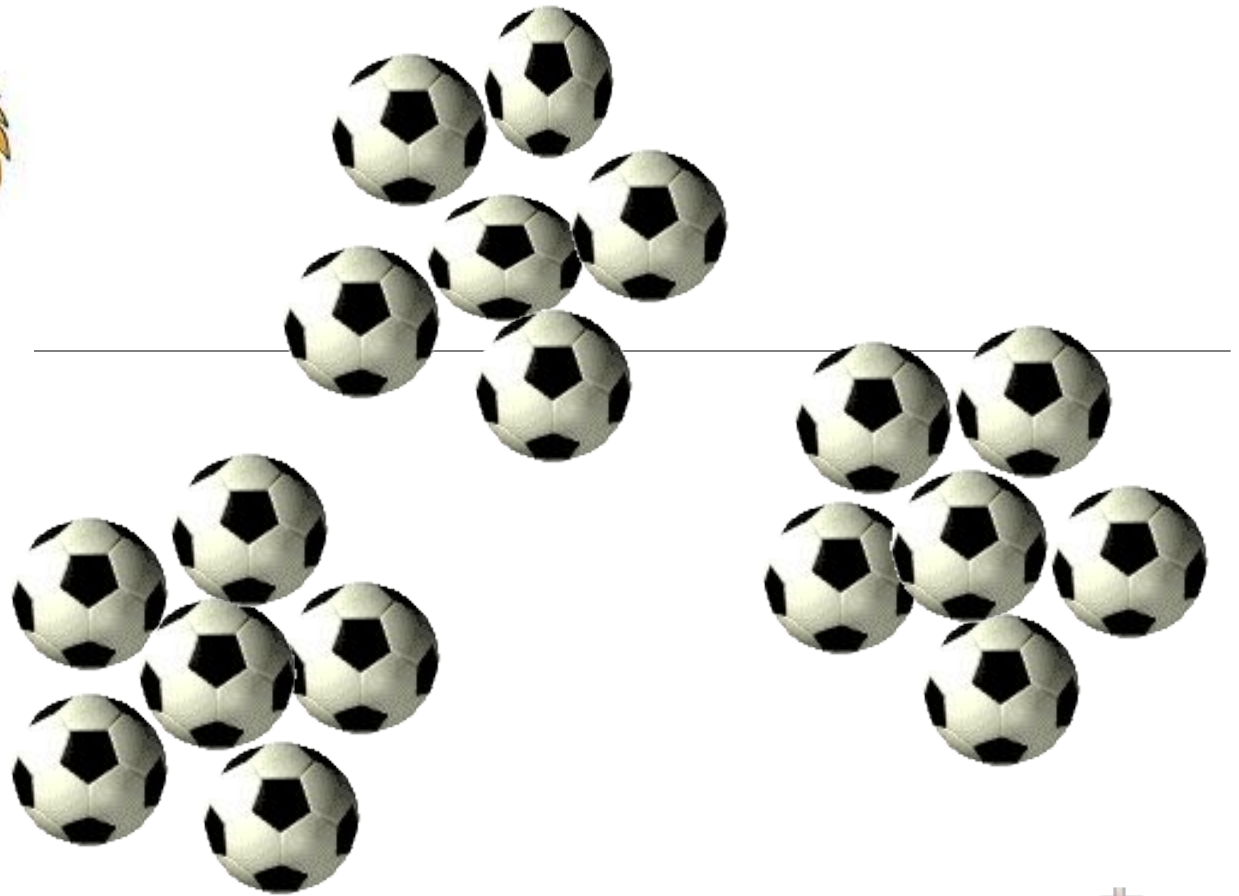

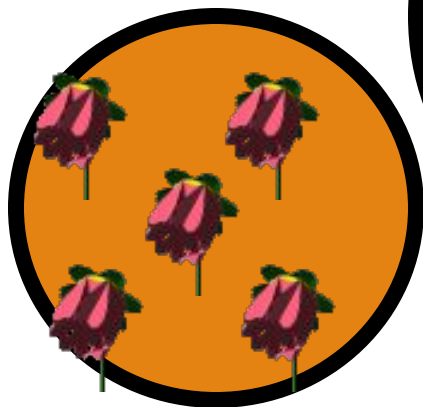
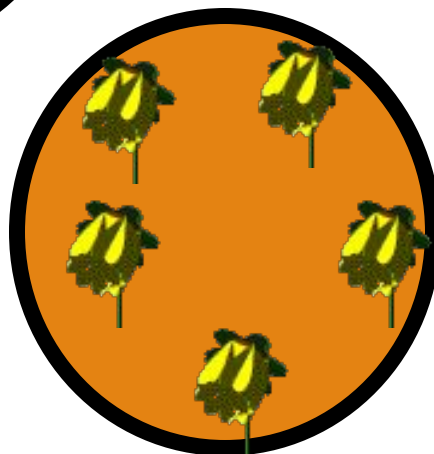
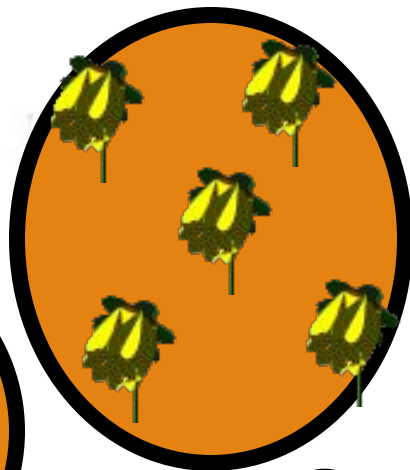
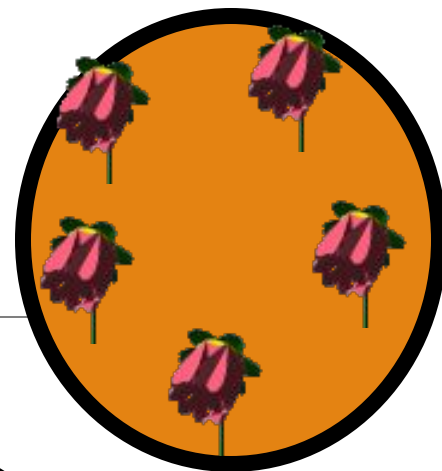
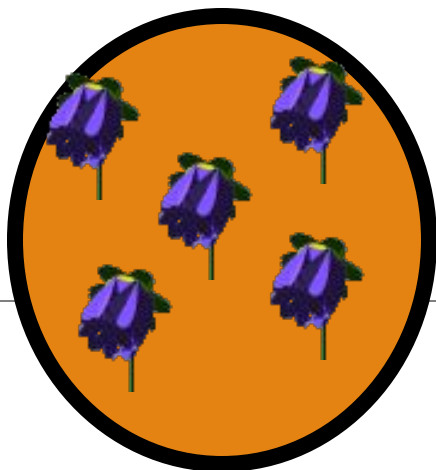

Математическая разминка





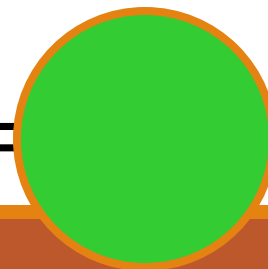
СКОЛЬКО
ВСЕГО
МЯЧЕЙ?

$$6+6+6=$$




СКОЛЬКО ВСЕГО

ЦВЕТОВ? $5 + 5 + 5 + 5 + 5 =$

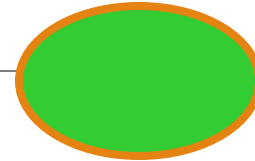


Тема урока:

«УМНОЖЕНИЕ»

Умножение

$$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = 3 \times 7$$



Сложение
одинаковых
чисел
называют

умножение

М.





Что такое
умножение?

Это умное
сложение.

Ведь умней _____
умножить раз,

Чем слагать всё
целый час!

Чтобы записать **сумму одинаковых слагаемых**, удобнее использовать **умножение**:

Вместо $3 + 3 + 3 + \dots + 3$ пишут $3 \star 27 =$

27 раз

Читают: "по 3 взять 27 раз"
или "3 умножить на 27"



$$3 \cdot 2$$

**Первое число показывает,
какие одинаковые
слагаемые складывали.**

**Второе число показывает,
сколько в сумме
одинаковых слагаемых.**

Замените умножение

сложением

$$7 \times 5 = 7 + 7 + 7 + 7 + 7$$

$$15 \times 3 = 15 + 15 + 15$$

$$36 \times 4 = 36 + 36 + 36 + 36$$

