

**Урок математики
«Умножение и деление на 2.
Половина числа 2».
(по УМС «Начальная школа 21 века»)**

**Подготовила Лепехина И.И.,
учитель начальных классов,
МБОУ «Гимназия № 8»,
г. Энгельс Саратовской области**

The background features three large, stylized swirls in light green, light purple, and light blue. Interspersed among these swirls are several small, yellow, triangular shapes that resemble sun rays or confetti. The overall aesthetic is bright and celebratory.

**Где хотенье,
там и умение.**


$$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$$

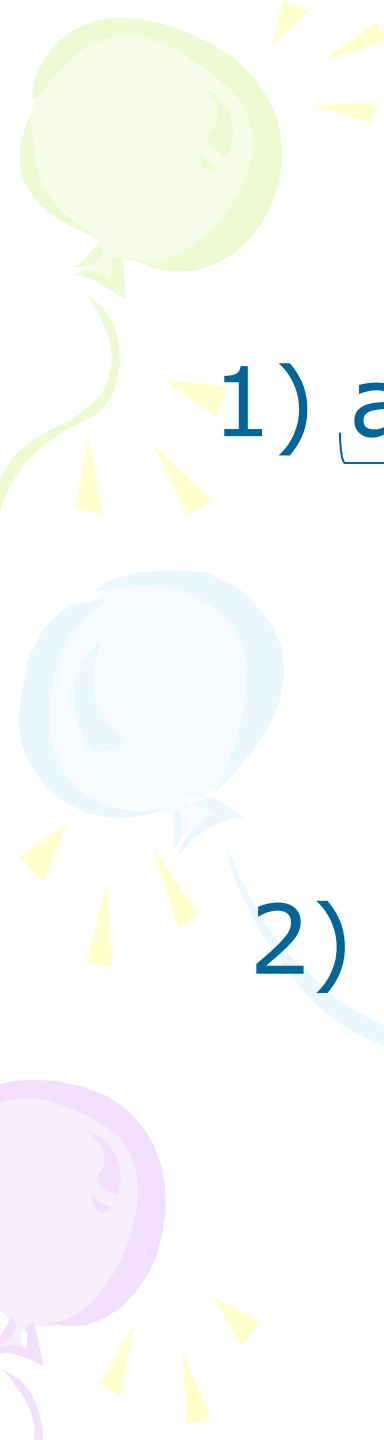
$$3 + 3 + 3$$


$$6 + 6 + 6 + 6$$

$$12 + 12 + 12$$

$$23 + 23$$


$$15 + 15 + 15 + 15 + 15$$



1) $\underbrace{a + a + a + a + \dots + a}_{\underline{v} \text{ раз}} = a \cdot v$

2) $a \cdot v = v \cdot a$


$$90 - 88 =$$

$$95 - 91 =$$

$$46 - 40 =$$


$$100 - 92 =$$

$$70 - 60 =$$

$$45 - 33 =$$

$$7 + 7 =$$

$$33 - 17 =$$

$$6 + 6 + 6 =$$

$$70 - 50 =$$


Проверка.



2

12

4

14

6

16

8

18

10

20



План действий.

1. Найдём число, которое обозначает произведение данных чисел.
2. Найдём первый множитель.
3. Составим числовое выражение с помощью действия деления (обратное действие).
4. Найдём результат.
5. Сформулируем правило.



Проверка.

4

16

4

9

8

10

3

8

6

14

2

6



Домашнее задание.

- Кто испытывал затруднения при выполнении заданий-учебник, стр.83 № 18.
- Кто не испытывал затруднений- учебник, стр.84 № 19,20.