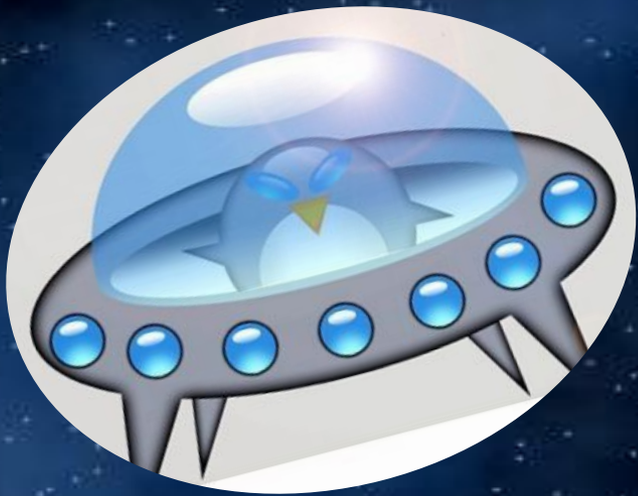


Путешествие на планету Умножения







**Здравствуйтесь, ребята! Я – Умня.
Добро пожаловать на планету Умножения!
Здесь вас ждет много интересного.**





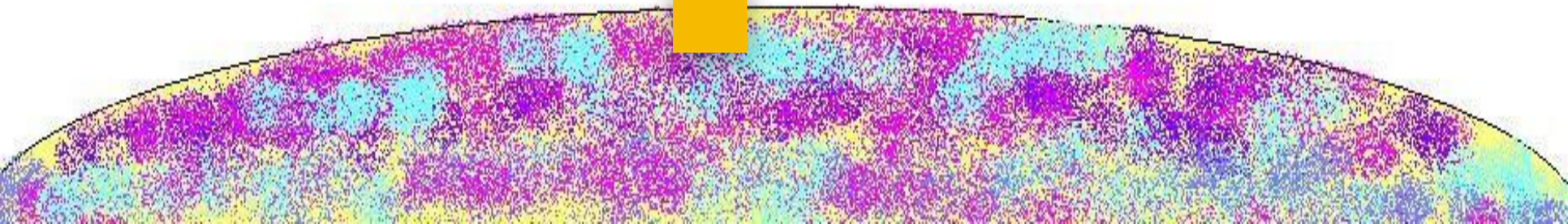
Планета Умножения

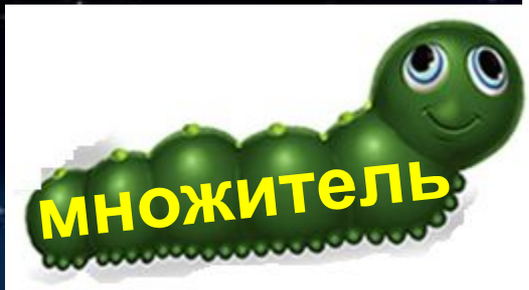
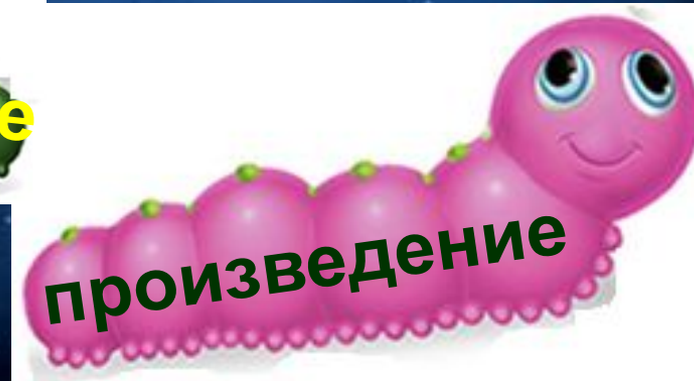
Космозоопарк

Улица Сезам

Река Знаний

Поляна Открытий





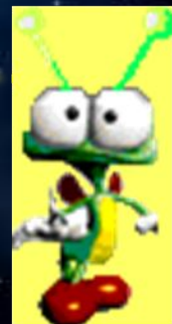
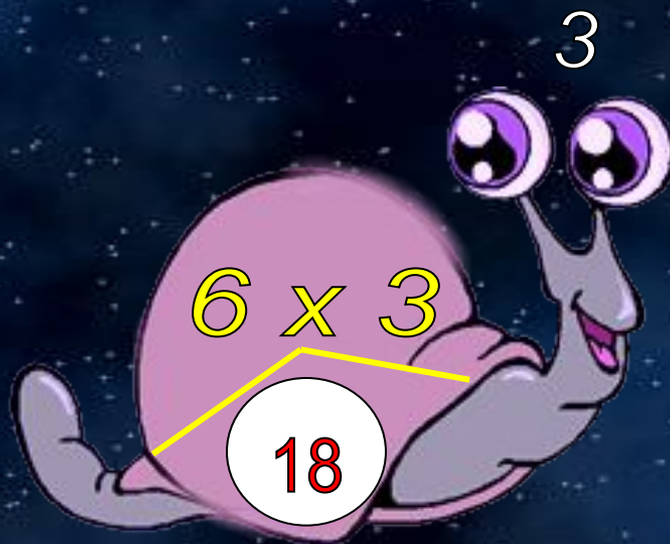
Найдите лишних обитателей нашей планеты





На нашей планете живут вот такие необычные улитки.

Найдите произведение чисел, заменив его суммой





Молодцы, ребята!





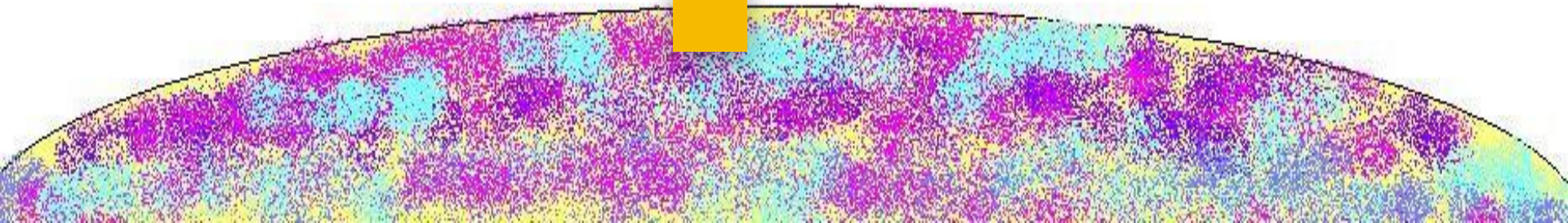
Планета Умножения

Космозоопарк

Улица Сезам

Река Знаний

Поляна Открытий





Помогите жителям планеты Умножения попасть в свои дома. Сравните произведения.
Меньшие произведения живут в маленьком доме,
большие – в большом

$$8 \times 5$$

$$8 \times 8$$

$$a \times 7$$

$$a \times 4$$

$$4 \times 0$$

$$4 \times 1$$





Умножение с нулём и единицей

План действий

1. Попробуем найти способы умножения на 0 и 1.
2. №1, №3, №4, №5 с.108 (устно)
3. Выучить правила с.108-109
4. №7, №8 с.109 (письменно)





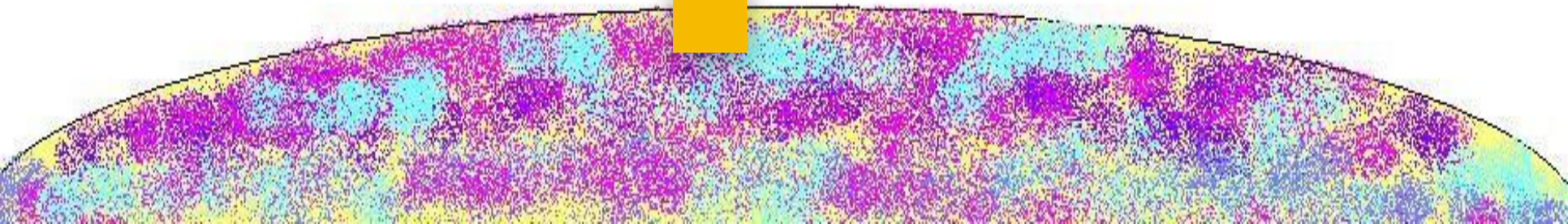
Планета Умножения

Космозоопарк

Улица Сезам

Река Знаний

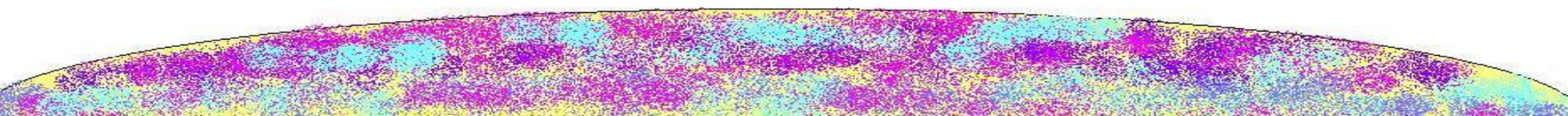
Поляна Открытий





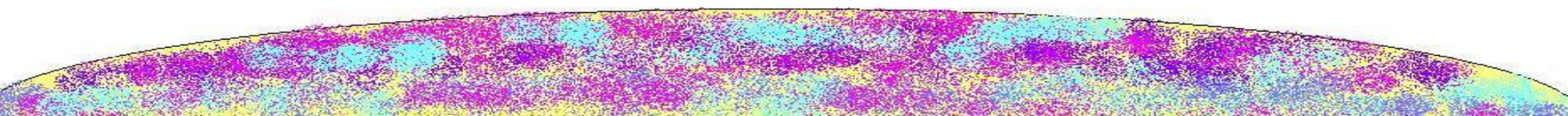


A pink ribbon graphic is centered in the image. The ribbon is folded at both ends, creating a central rectangular section. On this central section, the mathematical equation $1 \times a = a$ is written in a red, rounded, sans-serif font. The ribbon has a slight 3D effect with a darker pink shadow on its top and bottom edges.
$$1 \times a = a$$





$$0 \times a = 0$$





Запомни!

При умножении любого числа на единицу получается то число, которое умножали

$$a \times 1 = a$$

При умножении любого числа на нуль получается нуль

$$a \times 0 = 0$$



В каком же домике живут произведения?

4 x 0

4 x 1





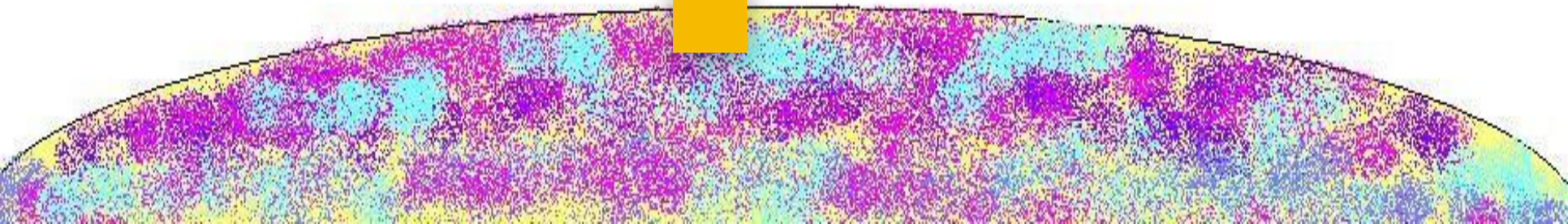
Планета Умножения

Космозоопарк

Улица Сезам

Река Знаний

Поляна Открытий





**Закрепление
изученного
материала.**



У нас на планете был звездопад!
Звезды скрыли ответы в
примерах. Помогите их
восстановить.

$6 \times 0 =$



$0 \times 7 =$



$1 \times 5 =$



$9 \times 1 =$



$4 \times 1 =$



$3 \times 0 =$



$0 \times 5 =$

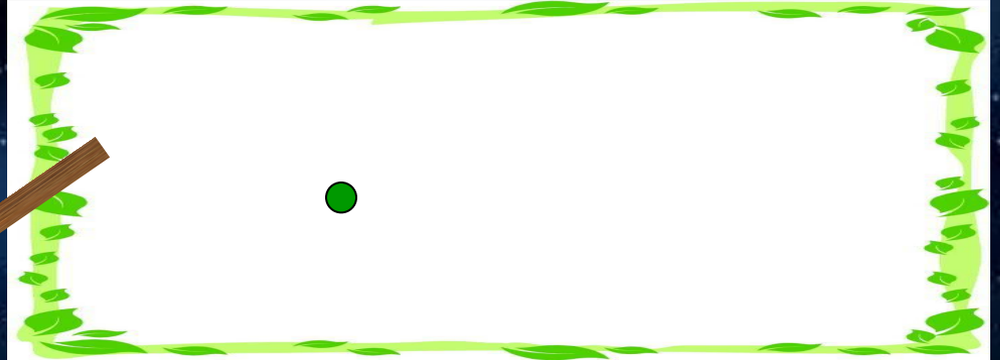


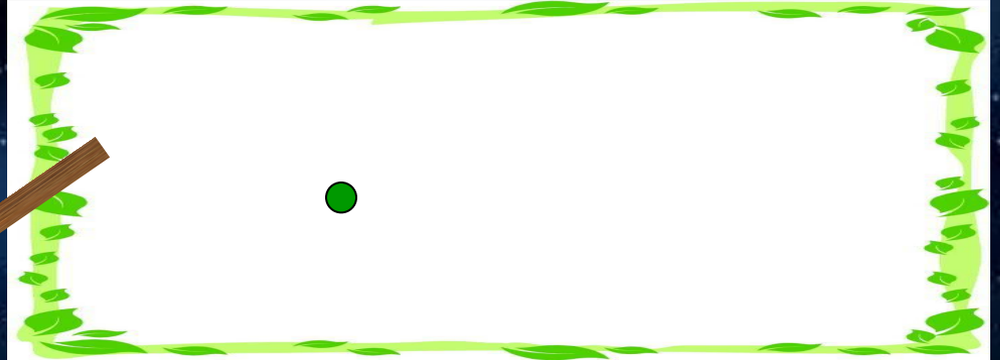
$1 \times 8 =$

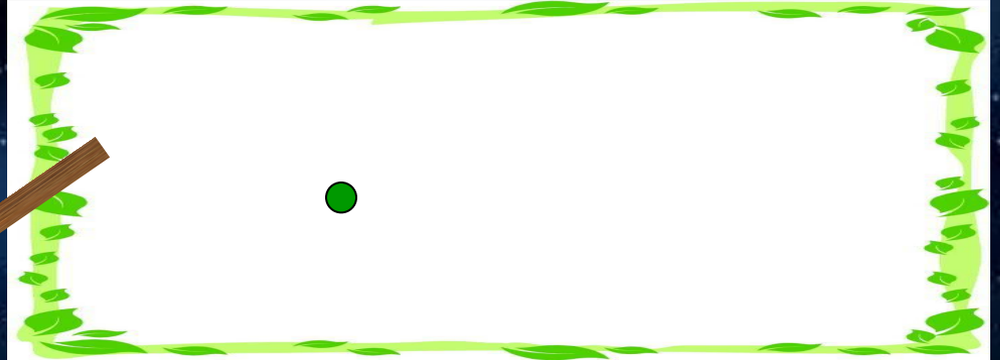


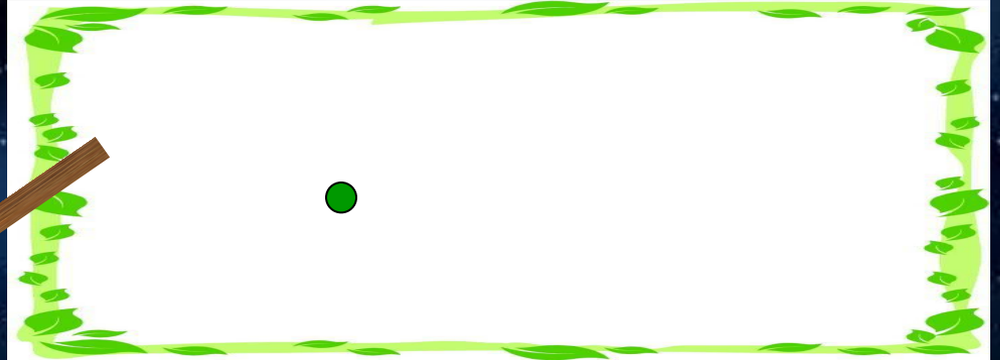


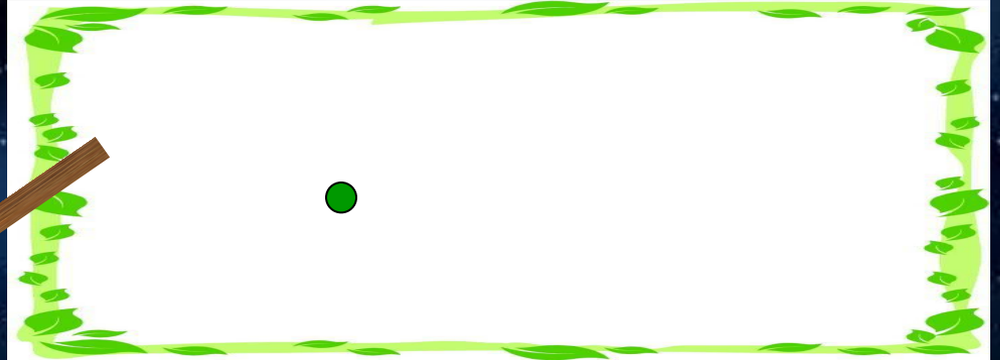
Ребята!
Я хочу проверить,
чему вы научились у
меня в гостях.
Выполните задания
теста.











5

0

7

0

8





**Ваше пребывание на нашей планете
подходит к концу, и нам пора расставаться...
Но о нашей планете вы не раз еще
вспомните! Спасибо, что прилетели к нам в
гости!**



Давайте подведем итоги путешествия...

***На какую планету мы летали?
Что нового узнали?***

