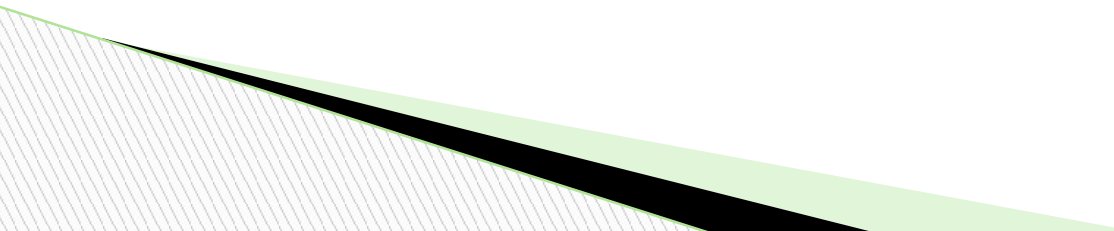




УМНОЖЕНИЕ И ДЕЛЕНИЕ НА 8.


Чем мы будем заниматься

- Повторим таблицу умножения и деления на 8
 - Повторим, как найти восьмую часть числа
 - Потренируемся решать задачи и примеры с умножением и делением на 8
 - Повторим , как найти площадь фигуры
- 

УСТНЫЙ СЧЁТ




Помоги белке собрать жёлуди

□ $42:7=$ 

□ $36:6=$ 

□ $7 \cdot 4 =$ 

□ $4 \cdot 8 =$ 

□ $5 \cdot 9 =$ 



$35:5=7$



$24:4=6$



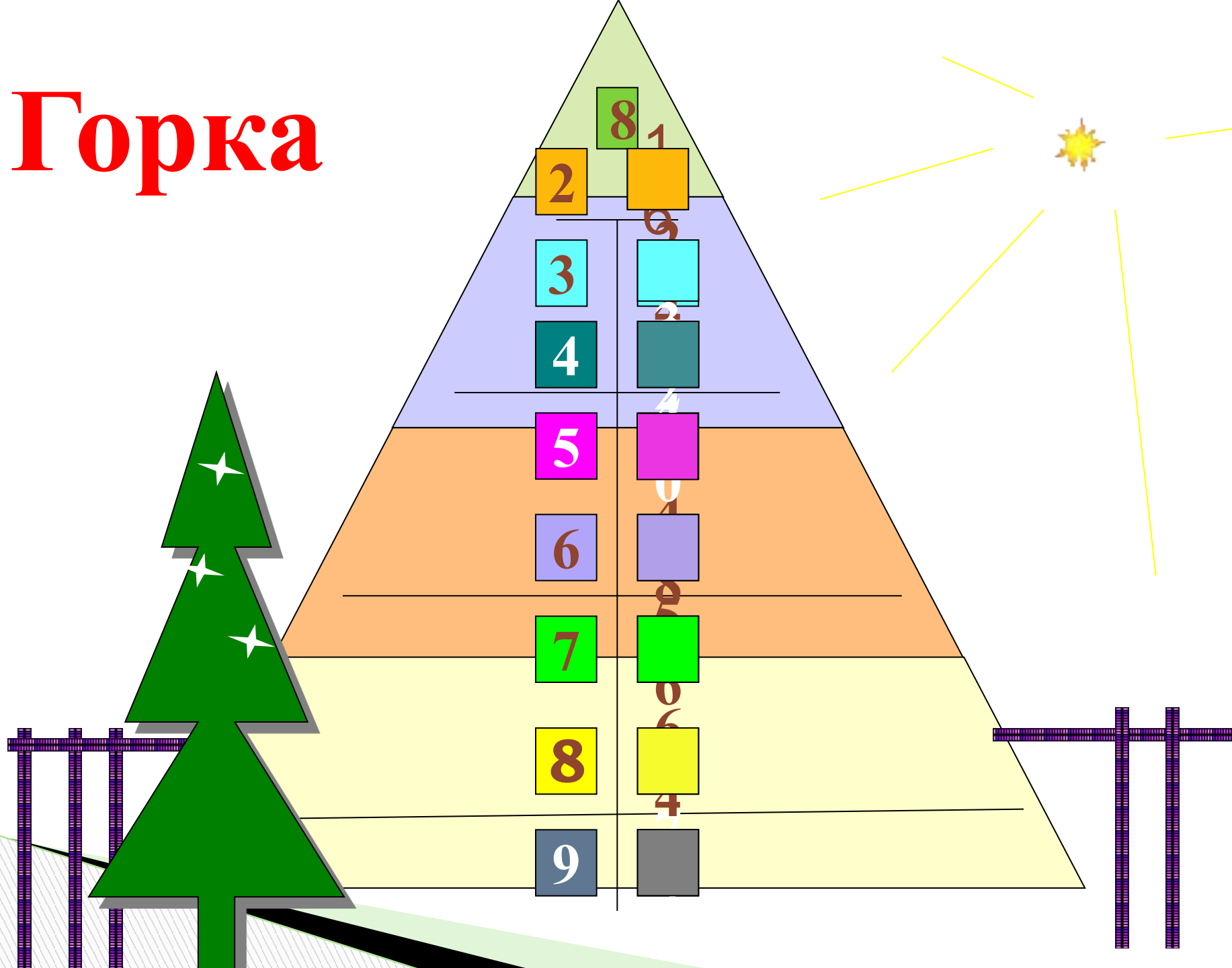
$2 \cdot 7=14$



ОТЛИЧНО!!!



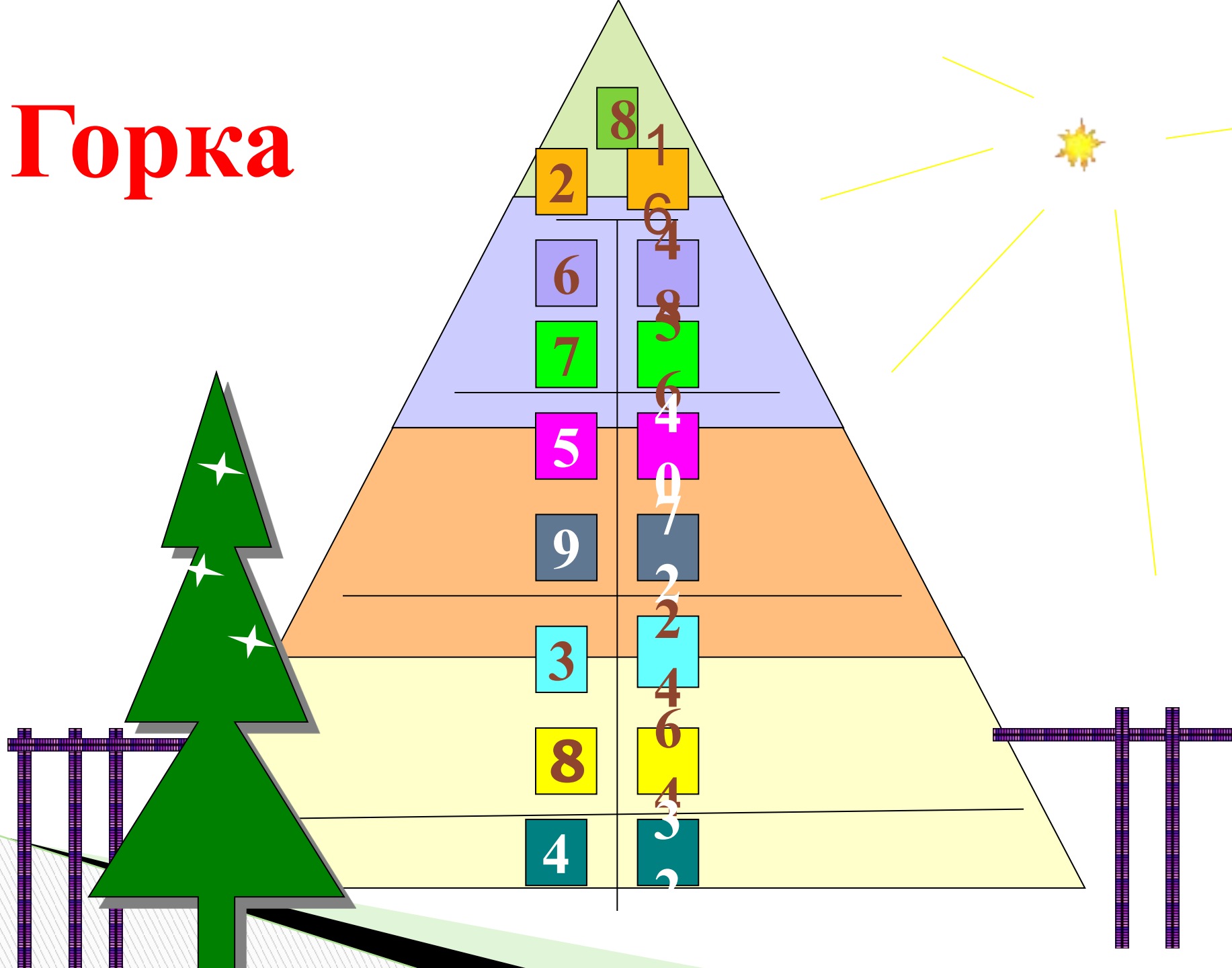
Горка



**ТАК
ДЕРЖАТЬ!**



Горка



УДАЧИ!!!



Подумай! Реши! Запиши!

- В магазин привезли 6 ящиков бананов по 8 кг в каждом. Сколько кг бананов привезли в магазин?
- Садовник посадил розы в 7 рядов по 8 штук. Сколько роз посадил садовник?
- Купили 3 банки фанты по 8 рублей. Сколько стоит покупка?
- В 9 бидонах по 8 литров молока в каждом. Сколько литров молока всего?
- В 8 банок разложили 40 огурцов. Сколько огурцов в одной банке?
- Шнур длиной 72 метра разрезали на 8 равных частей. Чему равна длина одной части?
- В мешке было 64 кг гороха. Восьмую часть взяли. Сколько кг гороха взяли?
- У Светы 48 марок, а у Тани только одна восьмая часть марок. Сколько марок у Тани?

МЫ РАДЫ ЗА

ВАС!



ФИЗМИНУТКА ДЛЯ ГЛАЗ

- Зажмурьте глаза, а потом откройте их. Повторите 5 раз.
- Вытяните руку вперёд. Следите взглядом за ногтем пальца, медленно приближая его к носу, а потом медленно отодвиньте обратно.
- Повторим 5 раз.



Реши задачу



Тетрадь «Математика №2»
с.20 №63

На 1 п. -Б. -2 пуг.
-М.-6 пуг.








На 8 п. -? пуг.

**ХОРОШО
ПОРАБОТАЛИ!**



Самостоятельная работа



$4 \cdot 8 - 2$		30
$5 \cdot 8 + 4$		44
$7 \cdot 8 - 6$		50
$8 \cdot 9 + 3$		75
$6 \cdot 8 + 2$		50
$8 \cdot 8 - 4$		60
$8 \cdot 2 + 4$		20

МОЛОДЦЫ!!



Физминутка



ЗАДАНИЯ ПО УЧЕБНИКУ

- 1) Рассмотрите чертёж. Измерь длину отрезков,

Выполните задания по учебнику

- 2) Мысленно разбей каждый многоугольник на квадраты, проводя линии через отмеченные точки.

- 3) Подсчитай число полученных квадратов.

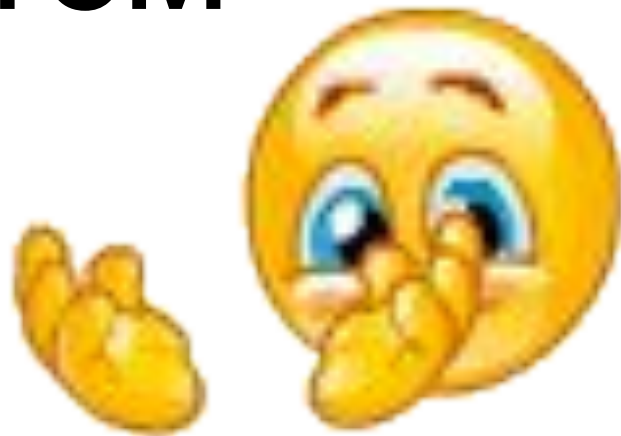
- 4) Как найти площадь зеленого многоугольника? Запиши.

- 5) Как найти площадь желтого многоугольника? Запиши.

Проверь себя!

$$4 \cdot 2 = 8 \text{ см}^2$$

$$3 \cdot 8 = 24 \text{ см}^2$$



ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ

В учебнике
С.40 №31,38

Итоги урока

Чем занимались на уроке?

**Как вы оцениваете свою
работу на уроке?**

**СПАСИБО ЗА
РАБОТУ!!!**

