

ЧИСЛО  
И  
ЦИФРА

7

---

*Великолепная семёрка*

# ЦИФРА 7 - ЭТО

7

1	6
2	5
3	4
4	3
5	2
6	1

# ПРИМЕРЫ С ЦИФРОЙ 7

---

$$10-3=7$$

$$9-2=7$$

$$2+5=7$$

$$3+4=7$$

$$8-1=7$$

$$6+1=7$$

$$0+7=7$$

$$5+2=7$$

$$4+3=7$$

$$1+6=7$$

---

**А теперь я расскажу  
где можно встретить  
цифру 7**

# УГАДАЙТЕ, В КАКИХ СКАЗКАХ ВСТРЕЧАЕТСЯ ЦИФРА 7



**Сколько дней в неделе? Семь!**

**Хорошо известно всем.**

**Друг за дружкой идут,**

**Всех по-разному зовут.**



**В РАДУГЕ 7 ЦВЕТОВ  
ДАВАЙТЕ МЫ ИХ НАЗОВЕМ**



# СКАЗКА О ЦИФРЕ 7

В королевстве Математики, на улице Желтых одуванчиков, жила семерка. Жила она вот в таком разноцветном дворце  
Семерка уже давно дружила с радугой,  
и поэтому её дворец был разукрашен в семь  
цветов радуги. Во дворце было семь комнат.



Семерка с Радугой часто веселились, черная краска им завидовала и по её приказу разбойники схватили Семерку и бросили в подземелье.

Чтобы освободить Семерку надо ответить на вопросы:

Сколько в радуге цветов?

Сколько дней в недели?

Сколько гномиков у Белоснежки?

Сколько у козы было козлят?

Молодцы! Теперь Черная краска освободила цифру Семь, а она за свое освобождение расскажет вам стихотворение:

Солнце жарко припекает,

Цапля крылья расправляет,

А расправит их совсем,

Превратится в цифру семь!

А ТЕПЕРЬ УГАДАЙТЕ, КАКОЙ ИЗ ЭТИХ  
ПРЕДМЕТОВ ПОХОЖ НА ЦИФРУ 7



# ОТГАДАЙТЕ РЕБУС

