

# Разные задачи на проценты

Урок математики 6 класс  
учитель Никулина С.И.



# УСТНЫЙ СЧЕТ

- 1) Найдите 25% от 300
- 2) Выразите десятичной дробью 112%
- 3) Выразите в процентах 1,35
- 4) Найдите 12% от 7000
- 5) Найдите 50% от 4 км
- 6) Выразите 67% дробью
- 7) Найдите 20% от 5 кг

**Н О П Р Т Ц Е**

0, 67

135

75

1, 12

1

840

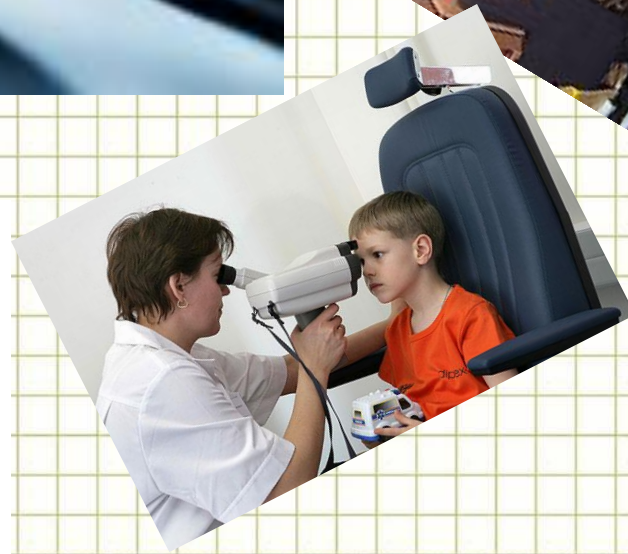
2



# ПРОЦЕНТ



# ЗАЧЕМ ?



# Продавец - покупатель

Товар	Скидка	Новая цена
Шуба - <b>38 500</b> рублей	<b>14 %</b>	
Сапоги – <b>7 800</b> рублей	<b>10 %</b>	
Шапка – <b>2 200</b> рублей	<b>8 %</b>	
Спортивный костюм – <b>3 200</b> рублей	<b>11 %</b>	
Кроссовки – <b>1 850</b> рублей.	<b>5 %</b>	



# Классный руководитель – замдиректора

1) В классе **28** учеников,  
**19** из них учатся на “4” и “5”.

Какой процент учащихся закончили четверть на “4” и “5”?

**Ответ:**

2) **12** учеников посещают спортивные секции,  
**16** учеников посещают различные кружки.

Какой процент учащихся посещают спортивные секции,  
кружки? **Ответ:**

Какой процент учащихся посещают спортивные секции,  
кружки? **Ответ:**

# Бухгалтер – сотрудник фирмы

Ставка сотрудника – **13 500** рублей.

Доплата за совмещение обязанностей – **60 %**

Доплата на транспорт **10%**

Какова заработная плата сотрудника?

Прибавить к ней **45%** от начисленной суммы – премия. И  
вычесть **13%** - налоги.

Какую сумму получит сотрудник? **Ответ:**



# Врач-окулист и школьник

Из **800** обследованных школьников **160** оказались с пониженным зрением.

Какой процент составляют школьники с пониженным зрением? **Ответ:**





# Банковский работник и клиент банка

Банк начисляет **40%** годовых.

Какую сумму надо положить в банк, чтобы получить через год **3,5** тыс. руб.?

**Ответ:**



# ЗАЧЕМ ?



**Всем спасибо!**



**Успехов в учебе!**

MyShared

<http://aida.ucoz.ru>

