

**ОТКРЫТИЕ  
АКЦИОНЕРНОГО  
ОБЩЕСТВА**



**ОАО ?**



**СРЕДСТ  
ВА**

**АКЦИИ**



• Выполнить умножение:

$$\frac{3}{8} \cdot 2 = \frac{3}{4}$$



• Выполнить умножение:



$$\frac{3}{7} \cdot \frac{2}{9} = \frac{2}{21}$$

• Выполнить умножение:

$$5 \cdot 1 \frac{7}{15} = 7 \frac{1}{3}$$



Вычислить площадь  
квадрата со стороной

$$a = \frac{2}{9}.$$

$$S = \frac{4}{81}$$



• Найдите  $\frac{3}{5}$  от числа 30.

$$\frac{3}{5} \cdot 30 = 18$$





• Найдите 12% от  $\frac{5}{6}$ .

$$\frac{5}{6} \cdot 0,12 = 0,1$$





• Длина комнаты составляет  
8м, а ширина  $\frac{3}{4}$  длины.

Найдите площадь комнаты.



$$8 \cdot \frac{3}{4} = 6 \text{ (м)}$$

$$6 \cdot 8 = 48 \text{ (м}^2\text{)}$$

Стоимость ремонтных работ составила 18 тыс. рублей, а стоимость строительных материалов 60% от стоимости ремонтных работ. Во сколько обошелся весь ремонт?

$$18 \cdot 0,6 = 10,8 \text{ (тыс. руб.)}$$

$$18 + 10,8 = 28,8 \text{ (тыс. руб.)}$$



СЛАСТЕННА

С

Н

С

Т

Л

А

# КРОССВОРД

По

**горизонтали:**

1. **Натуральный обмен**  
одной  
вещи на другую без денег.



# КРОССВОРД

По

**горизонтали:**

1. **Натуральный обмен**  
одной  
вещи на другую без денег.
2. **Международная**  
европейская  
валюта.

<b>1</b>	А	Р	Т	Е	Р
Б					

<b>2</b>			
----------	--	--	--

<b>3</b>							
----------	--	--	--	--	--	--	--



# КРОССВОРД

По

**горизонтали:**

1. **Натуральный обмен**  
одной  
вещи на другую без денег.
2. **Международная**  
европейская  
валюта
3. **Тот, кто дает деньги в**  
долг.

1	А	Р	Т	Е	Р
Б					
2	В	Р	О		
Е					

# КРОССВОРД

По

**горизонтали:**

1. **Натуральный обмен**  
одной  
вещи на другую без денег.
2. **Международная**  
европейская  
валюта
3. **Тот, кто дает деньги в**  
долг.

<b>1</b>	А	Р	Т	Е	Р
Б					

По

**вертикали:**

1. **Разорившийся**  
предприниматель.

<b>2</b>	В	Р	О
Е			



# КРОССВОРД

По

**горизонтали:**

1. Натуральный обмен одной вещи на другую без денег.
2. Международная европейская валюта.
3. Тот, кто дает деньги в долг.

1	А	Р	Т	Е	Р
Б					
А					
Н					
К					
2	В	Р	О		
Е					

По

**вертикали:**

1. Разорившийся предприниматель.

Для того, чтобы открыть кафе, необходимо приобрести помещение общей площадью не менее  $90 \text{ м}^2$ . Риэлторские фирмы А и Б предлагают свои услуги на рынке недвижимости. Сотрудничество с какой фирмой будет наиболее выгодным? Сколько придется заплатить за

покупку? Фирма	Стоимость $1 \text{ м}^2$ (тыс. руб.)	Стоимость риэлторских услуг (тыс. руб.)	Дополнительные условия
А	25	30	При покупке более $80 \text{ м}^2$ скидка 10%
Б	22	60	нет

Решение:

---



---



---

О

ТВЕТ: \_\_\_\_\_

В строительной фирме нужно приобрести стройматериалы на ремонт помещения общей площадью  $100\text{м}^2$ . Есть два поставщика. Сколько рублей придется заплатить за самую дешевую покупку стройматериалов с доставкой?

Поставщик	Стоимость стройматериалов на $1\text{м}^2$ площади (руб.)	Стоимость доставки (руб.)	Дополнительные условия
А	550	3200	При заказе на сумму более 55 тыс. рублей скидка 10%
Решение: Б	480	3500	При заказе от 50 тыс. рублей доставка бесплатно

Ответ: \_\_\_\_\_

В кондитерском цехе необходимо закупить 7 тортов и пирожные на сумму 3100 рублей.

Стоимость торта 300 рублей, а стоимость пирожного составляет 0,2 стоимости торта.

Какое максимальное количество пирожных можно купить на эту сумму?

Решение:

---

---

---

---

---

---

---

Ответ:

---

# Определите, верно ли

## **высказывание:**

- Чтобы умножить дробь на натуральное число, для упрощения необходимо найти наименьшее натуральное число, которое делится на знаменатель дроби. Затем нужно умножить числитель дроби на это число, а знаменатель оставить прежним. Это и будет результатом умножения дроби на натуральное число.

РЕКЛАМНАЯ ПАУЗА

# **Задание на самоподготовку:**

- Составить и решить свою задачу о снижении затрат на ремонт или покупки помещения.