

x

5

# УМНОЖЕНИЕ И ДЕЛЕНИЕ НА ОДНОЗНАЧНОЕ ЧИСЛО

4

:

=

# Устные упражнения

Какое число лишнее?

**а) 9, 3, 15, 7, 1, 5**

**б) 10, 12, 13, 16, 18, 20**

# Заполните пустые клетки

<b>а</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>2</b>		<b>6</b>
<b>б</b>	<b>5</b>	<b>8</b>		<b>9</b>	
<b>а ×</b>			<b>12</b>	<b>36</b>	<b>42</b>
<b>б</b>					

# Решите круговые примеры

$6 \times 4$	$12 : 6$
$40 : 5$	$24 : 8$
$3 \times 4$	$36 : 6$
$4 \times 9$	$10 \times 4$
$2 \times 5$	$8 : 2$

Решите пример:

$$7812 : 4 \cdot 3 =$$

$$7812 : 4^1 \cdot 3^2 =$$

$$7\ 812 : 4^1 \cdot 3^2 = 5\ 859$$

# ФИЗКУЛЬТМИНУТКА





# Решите задачу

Стр. 197, №810



# Задача N°810.

**Сосна – 600 лет**

# Задача №810.

**Сосна – 600 лет**

**Ель – ? лет, в 2 раза больше, чем**

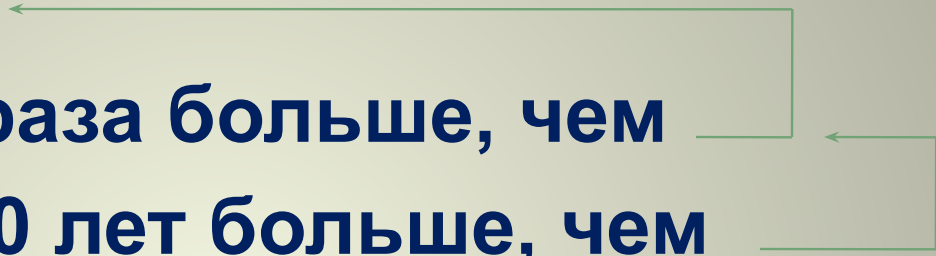


# Задача №810.

**Сосна – 600 лет**

**Ель – ? лет, в 2 раза больше, чем**

**Дуб – ? лет, на 80 лет больше, чем**



# Задача №810.

**Сосна – 600 лет**

**Ель – ? лет, в 2 раза больше, чем**

**Дуб – ? лет, на 80 лет больше, чем**

**Решение.**

# Задача №810.

Сосна – 600 лет

Ель – ? лет, в 2 раза больше, чем

Дуб – ? лет, на 80 лет больше, чем

Решение.

1)  $600 \text{ лет} \times 2 =$

# Задача №810.

**Сосна – 600 лет**

**Ель – ? лет, в 2 раза больше, чем**

**Дуб – ? лет, на 80 лет больше, чем**

**Решение.**

**1)  $600 \text{ лет} \times 2 = 1200 \text{ лет}$  может прожить ель.**

# Задача №810.

**Сосна – 600 лет**

**Ель – ? лет, в 2 раза больше, чем**

**Дуб – ? лет, на 80 лет больше, чем**

**Решение.**

**1)  $600 \text{ лет} \times 2 = 1200 \text{ лет}$  может прожить ель.**

**2)  $1200 \text{ лет} + 80 \text{ лет} =$**



## Задача №810.

**Сосна – 600 лет**

**Ель – ? лет, в 2 раза больше, чем**

**Дуб – ? лет, на 80 лет больше, чем**

**Решение.**

**1)  $600 \text{ лет} \times 2 = 1200 \text{ лет}$  может прожить ель.**

**2)  $1200 \text{ лет} + 800 \text{ лет} = 2000 \text{ лет}$**

## Задача №810.

**Сосна – 600 лет**

**Ель – ? лет, в 2 раза больше, чем**

**Дуб – ? лет, на 80 лет больше, чем**

**Решение.**

**1)  $600 \text{ лет} \times 2 = 1200 \text{ лет}$  может прожить ель.**

**2)  $1200 \text{ лет} + 800 \text{ лет} = 2000 \text{ лет}$ .**

**Ответ: 2000 лет может прожить дуб.**

## О пользе, которую может дать живое дерево

**Столетняя сосна** при подсечке может дать **16кг** смолы. Из смолы получают скипидар и канифоль. Скипидар применяется как растворитель при производстве лаков. Канифолью натирают смычки скрипок; она идёт на изготовление лаков, сургуча.



# Берёза



*Берёза* весной, пока из почек не распустились листочки, даёт сладкий сок. За весну одно взрослое дерево может дать до 4 вёдер сока.

# Проверка

$$1207 \times 6 = 7242$$

$$1964 : 4 = 491$$

$$1327 \times 6 = 7962$$

$$7130 : 5 = 1426$$

$$324 \times 3 = 972$$

$$874 : 2 = 437$$

# Домашнее задание

## Карточки

(1 уровень)

$$7\ 050 : 5 \cdot 9$$

$$1548 \cdot 4 : 3$$

$$6\ 300 : 7 \cdot 8$$

(2 уровень)

$$3\ 684 : 4 \cdot 3$$

$$9\ 612 : 2 \cdot 4$$

(3 уровень)

$$8642 : 2 \cdot 3$$

$$3996 : 3 \cdot 4$$

**Спасибо  
за урок!**