


A decorative border in shades of green surrounds the text. It features stylized vines with leaves and small yellow flowers at the corners and midpoints of the sides.

# Решение составных задач.



<b>Множитель</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>5</b>
Множитель	4	4	7	6	7
Произведение	20	12	42	18	35

<b>35</b>	<b>20</b>	<b>42</b>	<b>12</b>	<b>18</b>
<b>Ь</b>	<b>О</b>	<b>Е</b>	<b>С</b>	<b>Н</b>

**ОСЕНЬ**

Витя



Маша



<b>в</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>0</b>
<b>в·6</b>	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	0

Молодцы!

Какое выражение лишнее?

$48 : 6$	$24 : 6$	$54 : 6$	$6 \cdot 8$
$12 : 6$	$6 : 6$	$42 : 7$	$36 : 6$

Витя



Маша



## Рассмотри таблицу

Расход овощей за 1 день	Количество дней	Общий расход овощей
Одинаковый	5 дней	10 кг
	3 дня	? кг



$$10 : 5 = 2 \text{ (кг)}$$

$$2 \cdot 3 = 6 \text{ (кг)}$$

$$10 : 5 \cdot 3 = 6$$



Реши задачу

За 6 м ленты Маша заплатила 18 рублей.  
Сколько заплатит Маша за 9 метров такой ленты?

Цена за 1 метр	Количество метров	Стоимость покупки
Одинаковая	6 м	18 руб.
	9 м	? руб.



$$18 : 6 = 3 \text{ (руб.)}$$

$$3 \cdot 9 = 27 \text{ (руб.)}$$

$$18 : 6 \cdot 9 = 27$$

# Поможем Вите и Маше собрать яблоки в корзину

**1 вариант**

**2 вариант**

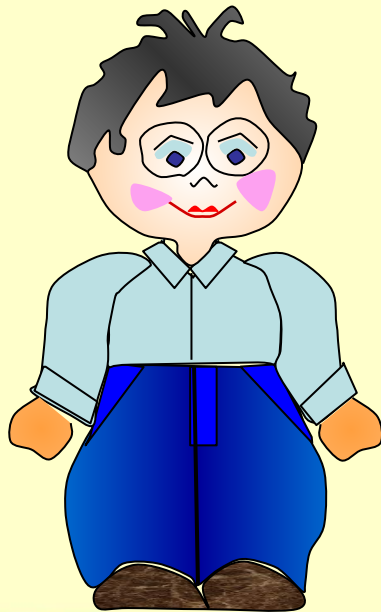
$$39 - 15 : 5 + 14 = 50 \quad 56 - 8 + 4 \cdot 9 = 84$$

$$6 \cdot (12 - 4) = 48 \quad 8 \cdot (25 - 20) = 40$$





# Соберём грибы





9 7 4 5 7 6 5 5

**Молодцы !**

