

**360 : 40**

**86 – 77**

**418 – 406**

**954 – 945**

**27 – 19**

**900 : 10**

**270 : 3**

**630 : 7**

**180 : 20**

**540 : 60**

**810 : 90**

**720 : 80**

**450 : 50**

**773 - 766**

**90 : 9**

**191 - 182**

**P**

**a · a**

**v · t**

**V**

**S**

**P**

**a · b · c**

**S**

**a · 4**

**( a + b ) · 2**

**C**

**a · n**

**S**

**s**

<b>s</b>	<b>v</b>	<b>t</b>
<b>?</b>	<b>24 км/ч</b>	<b>8 ч</b>
<b>630 км</b>	<b>21 км/ч</b>	<b>?</b>
<b>76 см</b>	<b>?</b>	<b>4 мин</b>

<b>C</b>	<b>a</b>	<b>n</b>
<b>35000 руб.</b>	<b>?</b>	<b>70 шт.</b>
<b>?</b>	<b>24 руб.</b>	<b>12 шт.</b>
<b>4800 руб.</b>	<b>120 руб.</b>	<b>?</b>

$$7 \dots 7 \dots 7 \dots 7 \dots 7 = 6$$

$$6 \dots 6 \dots 6 \dots 6 = 5$$

$$4 \dots 4 \dots 4 \dots 4 = 5$$

$$9 \dots 9 \dots 9 \dots 9 = 11$$

$$(10 + 990) : 10 \cdot 55 : 10 =$$

$$450 : 15 \cdot 6 - 220 + 36 =$$

$$(15 \cdot 2 + 480) : 6 \cdot 90 =$$

$$(16 \cdot 6 + 4) : 25 \cdot 25 =$$

$$156 \cdot 324$$

$$156 \cdot ( 300 + 20 + 4 )$$

$$156 \cdot 30 + 156 \cdot 20$$

$$156 \cdot 300 + 156 \cdot 20 + 156 \cdot 4$$

$$3\ 960\ \text{см} = \dots\ \text{м} \dots\ \text{дм}$$

$$6\ \text{м} = \dots\ \text{см}$$

$$37\ \text{м} = \dots\ \text{ц}$$

$$3\ \text{г}\ 25\ \text{мин} = \text{мин}$$

$$6\ \text{км}\ 70\ \text{м} = \text{м}$$



**Сравни:**

**5 ц 68 кг ... 5 ц 86 кг**

**9 т 650 кг ... 9 т 6 ц**

**75 км 200 м ... 75020 м**

**3 сут 4 ч ... 72 ч 40 мин**

**Продолжите ряд на 3 числа:**

**120, 240, 480, ...**

**1, 4, 8, 13, 19, ...**

**63803, 63809, 63827, ...**

## Составь задачу:

<b>S</b>	<b>a</b>	<b>b</b>
	<b>14</b>	<b>3</b>
<b>64</b>	<b>.</b>	<b>2</b>
<b>90</b>	<b>6</b>	<b>.</b>