



# Вычислительные цепочки

*5 класс*

*Н.Я. Виленкин "Математика 5"*

Заполните таблицы



Слагаемое	<b>15</b>		<b>17</b>	<b>29</b>
Слагаемое	<b>10</b>	<b>10</b>		<b>18</b>
Сумма		<b>40</b>	<b>25</b>	

Уменьшаемое	<b>37</b>		<b>49</b>	<b>38</b>
Вычитаемое	<b>17</b>	<b>20</b>		<b>19</b>
Разность		<b>35</b>	<b>39</b>	

*max 8*



## Заполните таблицы

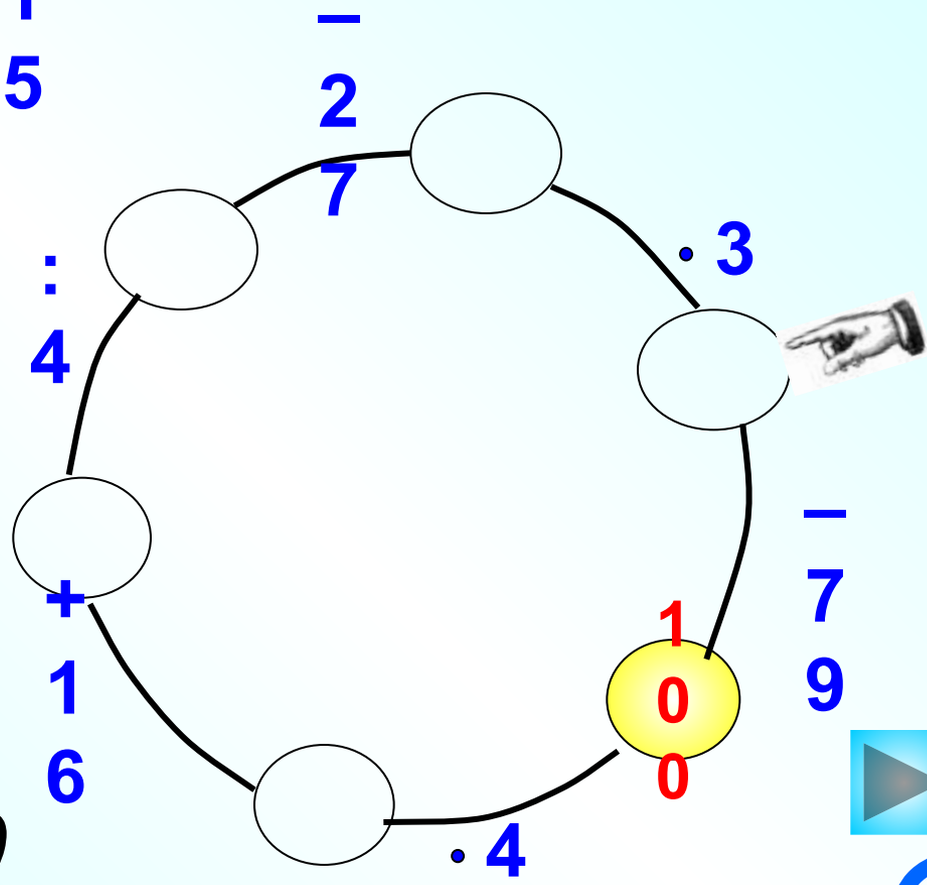
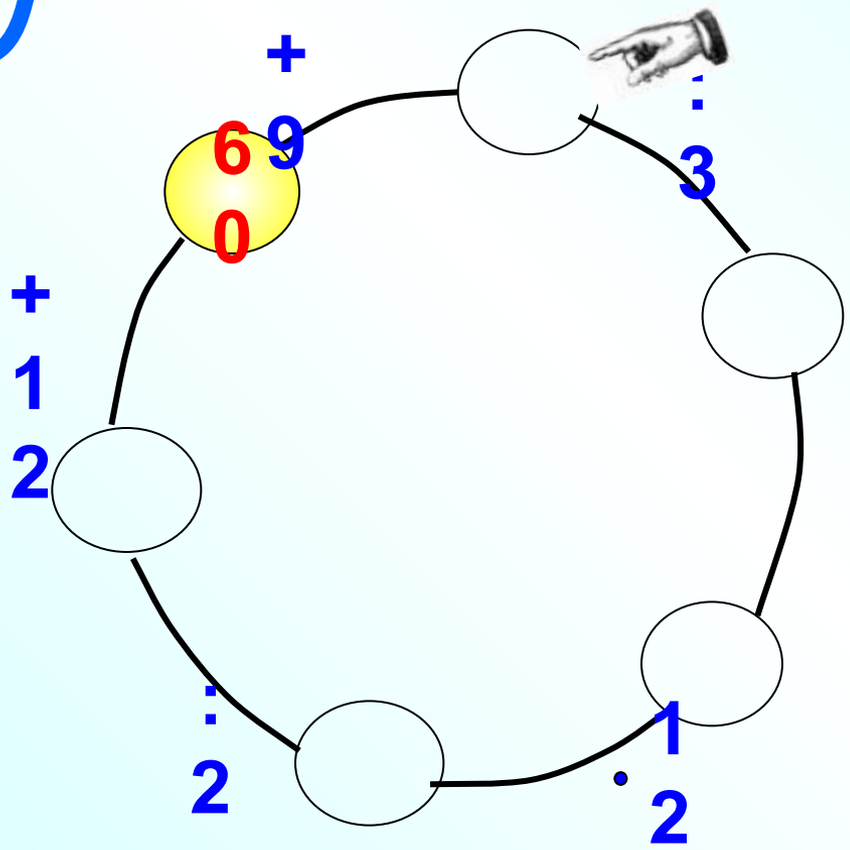
Множитель	<b>12</b>		<b>11</b>		<b>17</b>
Множитель	<b>5</b>	<b>15</b>		<b>14</b>	
Произведение		<b>30</b>	<b>99</b>	<b>70</b>	<b>51</b>

Делимое	<b>48</b>		<b>50</b>		<b>88</b>
Делитель	<b>8</b>	<b>7</b>		<b>5</b>	
Частное		<b>9</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>8</b>

*max 10*



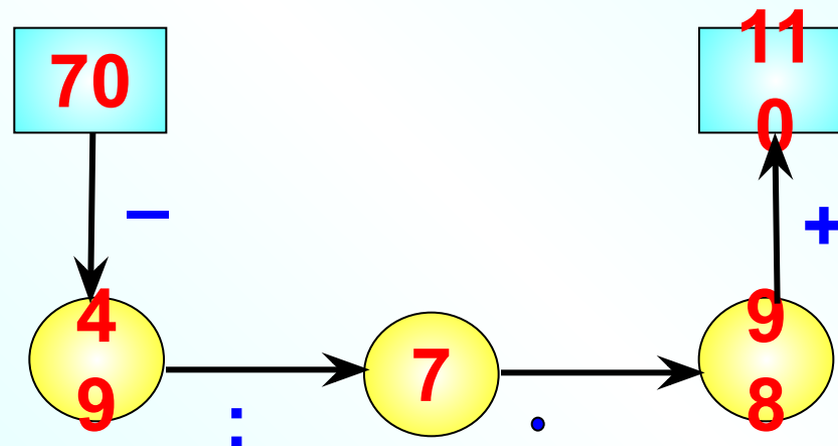
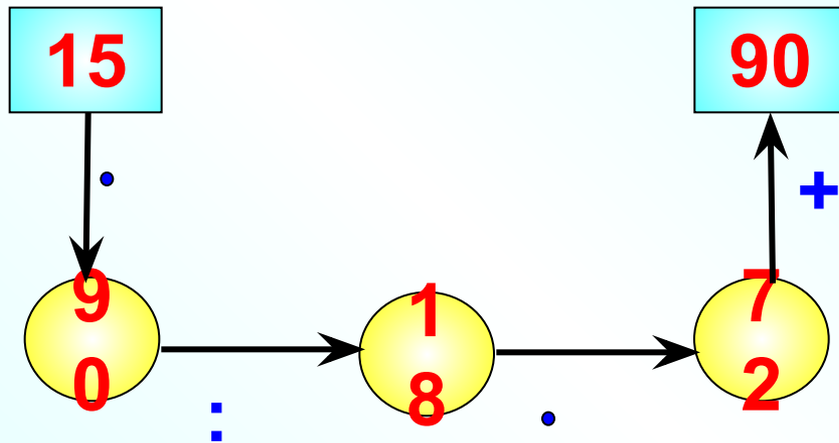
Восстановите цепочку  
вычислений.



*max 10*



В записи вычислений  
цепочкой поставьте  
необходимые числа



*max 8*



Восстановите цепочки вычислений.



$$\begin{array}{c} 4 \\ 0 \end{array} \xrightarrow{\begin{array}{c} \vdots \\ 5 \end{array}} \bigcirc \xrightarrow{\cdot 3} \bigcirc \xrightarrow{\begin{array}{c} \vdots \\ 6 \end{array}} \bigcirc \xrightarrow{\begin{array}{c} + \\ 4 \\ 6 \end{array}} \bigcirc$$

$$\begin{array}{c} 7 \\ 2 \end{array} \xrightarrow{\begin{array}{c} \vdots \\ 8 \end{array}} \bigcirc \xrightarrow{\begin{array}{c} + \\ 1 \\ 1 \end{array}} \bigcirc \xrightarrow{\begin{array}{c} \vdots \\ 5 \end{array}} \bigcirc \xrightarrow{\cdot 9} \bigcirc$$

$$\begin{array}{c} 2 \\ 8 \end{array} \xrightarrow{\begin{array}{c} \vdots \\ 7 \end{array}} \bigcirc \xrightarrow{\cdot 8} \bigcirc \xrightarrow{+ 8} \bigcirc \xrightarrow{\begin{array}{c} \vdots \\ 1 \\ 0 \end{array}} \bigcirc$$

$$\begin{array}{c} 5 \\ 6 \end{array} \xrightarrow{\begin{array}{c} \vdots \\ 8 \end{array}} \bigcirc \xrightarrow{\begin{array}{c} + \\ 1 \\ 3 \end{array}} \bigcirc \xrightarrow{\begin{array}{c} \vdots \\ 4 \end{array}} \bigcirc \xrightarrow{\cdot 8} \bigcirc$$

*max 16*



