



Вычислительные цепочки

5 класс

Н.Я. Виленкин "Математика 5"

Заполните таблицы



Слагаемое	15		17	29
Слагаемое	10	10		18
Сумма		40	25	

Уменьшаемое	37		49	38
Вычитаемое	17	20		19
Разность		35	39	

max 8



Заполните таблицы

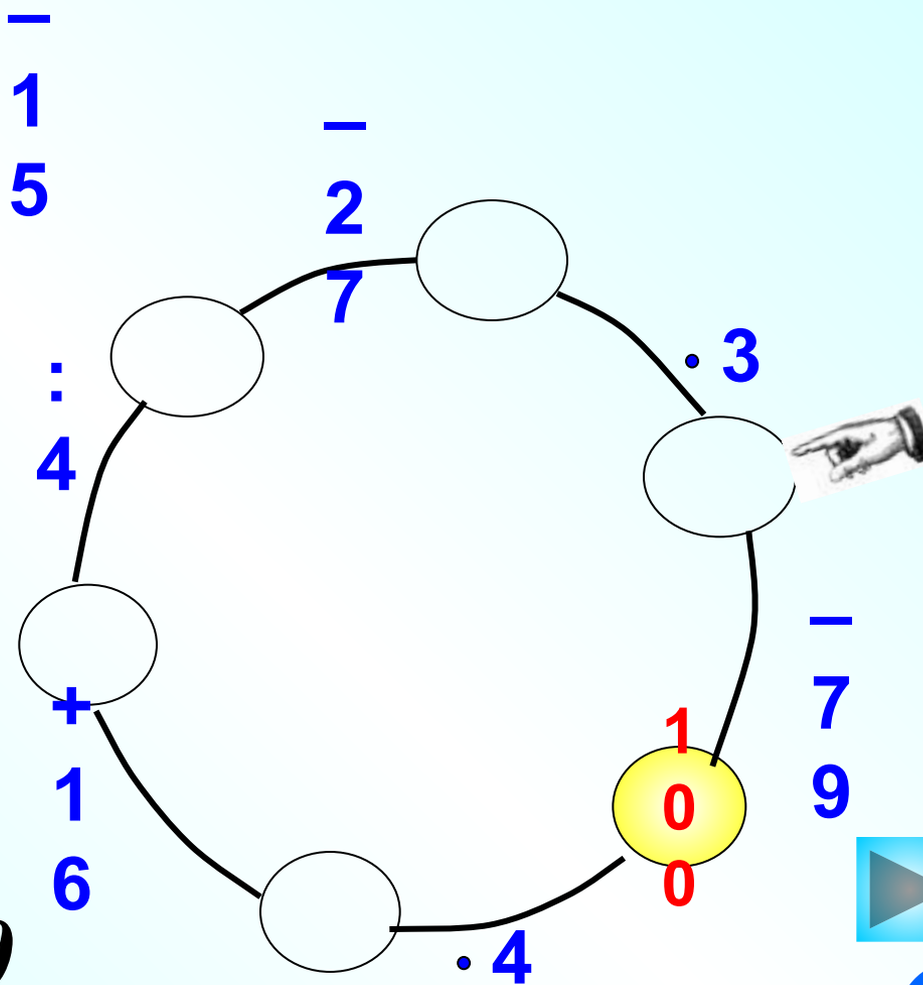
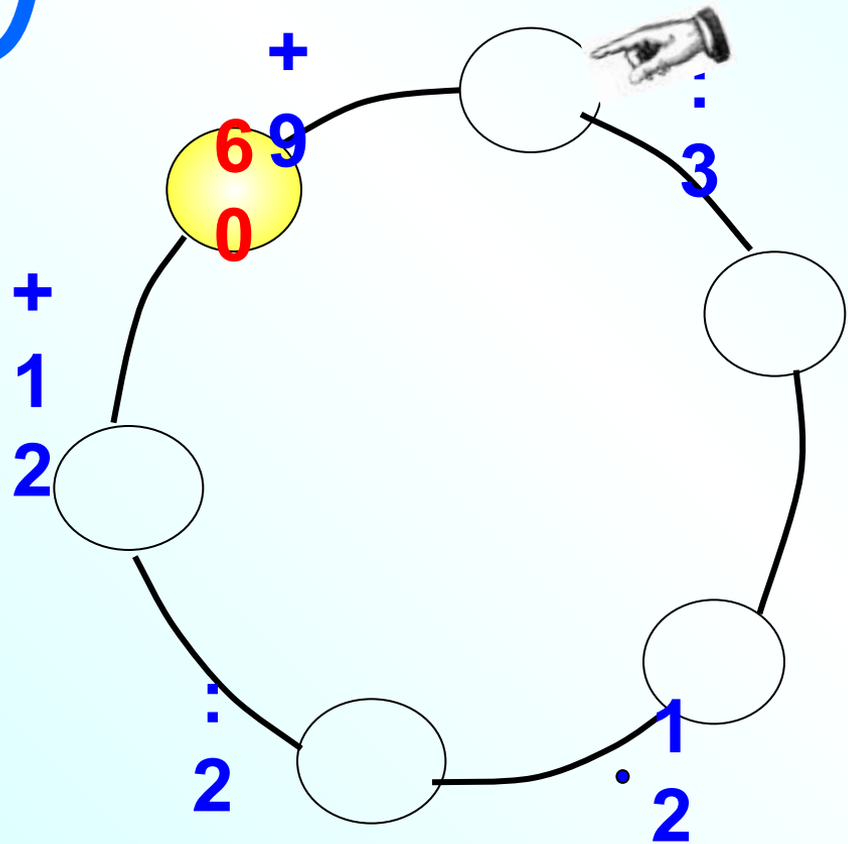
Множитель	12		11		17
Множитель	5	15		14	
Произведение		30	99	70	51

Делимое	48		50		88
Делитель	8	7		5	
Частное		9	5	12	8

max 10



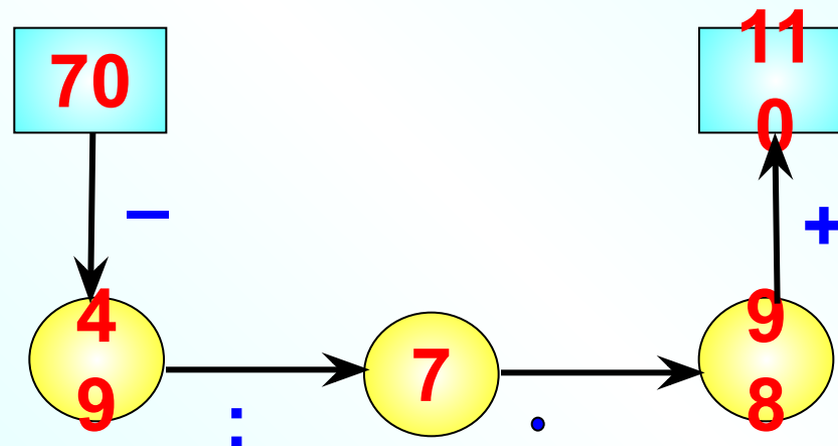
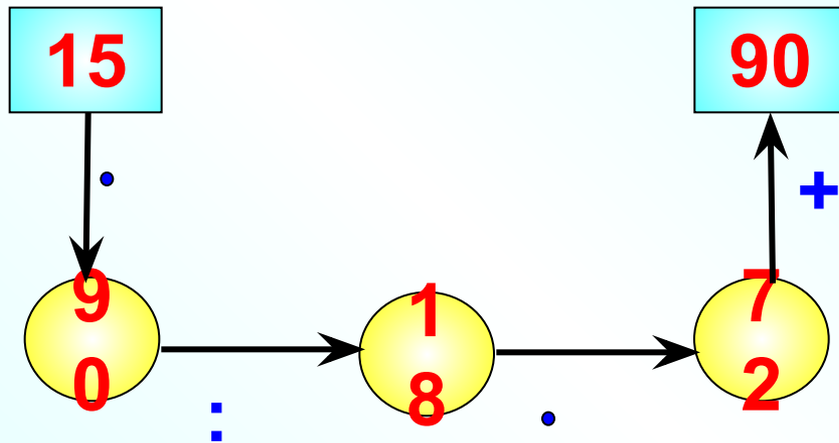
Восстановите цепочку
вычислений.



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



