

# Устный счет

Решите:

$$20 \cdot 8 : 40$$

$$72 : 3 \cdot 2$$

$$60 : 10 \cdot 8$$

$$40 : 5 \cdot 6$$

$$84 : 42 \cdot 4$$

$$96 : 4 \cdot 3$$

# Арифметические ребусы:

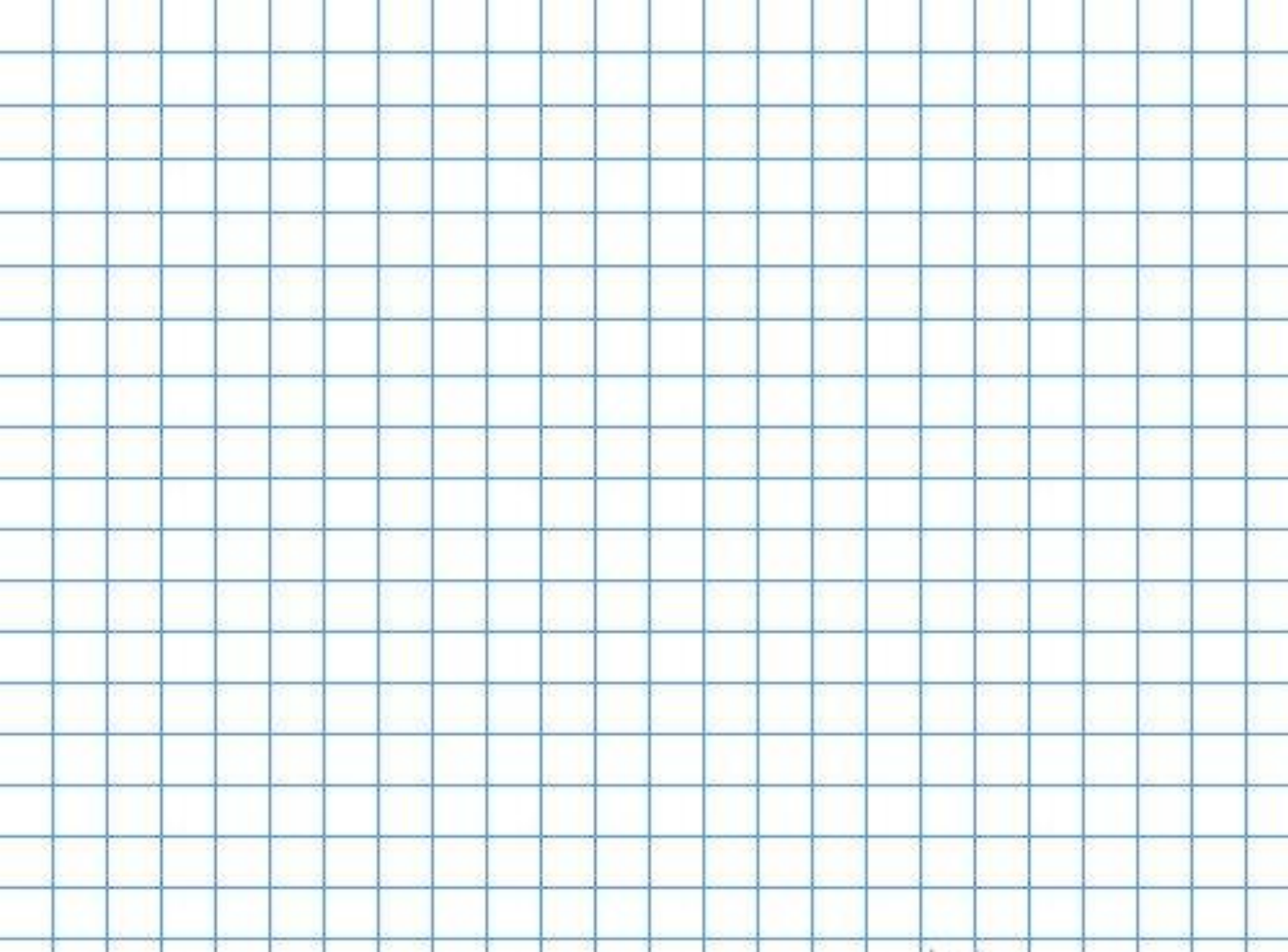
$$\begin{array}{r} \times 71 \\ 2\boxed{0} \\ \hline \boxed{1}4\boxed{2}\boxed{0} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 52 \\ 3\boxed{0} \\ \hline \boxed{1}5\boxed{6}\boxed{0} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 36 \\ 8\boxed{0} \\ \hline \boxed{2}88\boxed{0} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 51 \\ 60 \\ \hline 3060 \end{array}$$

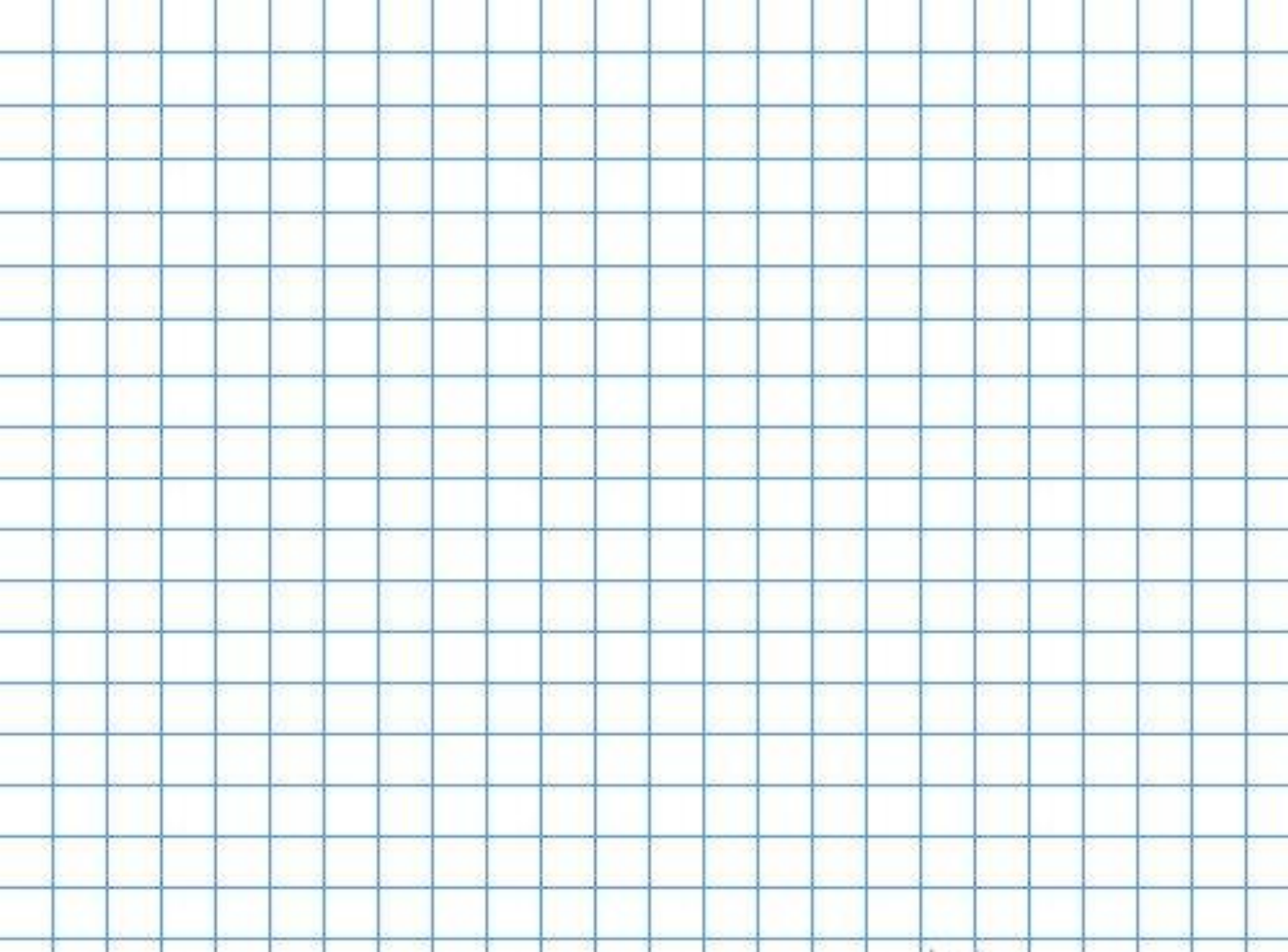
$$\begin{array}{r} \times 510 \\ 60 \\ \hline ? \end{array}$$



Чтобы перемножить числа,  
оканчивающиеся нулями надо:

1. Перемножить числа, не обращая  
внимания на нули в конце

2. В полученном произведении приписать  
справа столько нулей сколько их  
на конце обоих множителей вместе



$$\begin{array}{r} \times 6290 \\ 800 \\ \hline 5032000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 43400 \\ 200 \\ \hline 8680000 \end{array}$$

	V	t	S
I	36 км/ч	Одинаковое 4 ч	?
II	?		$\frac{1}{3}$

# Самостоятельная работа

1-вариант

530·300

1270·90

5290·700

41 300·200

2-вариант

640·700

1370·40

6820·500

42 400·100

