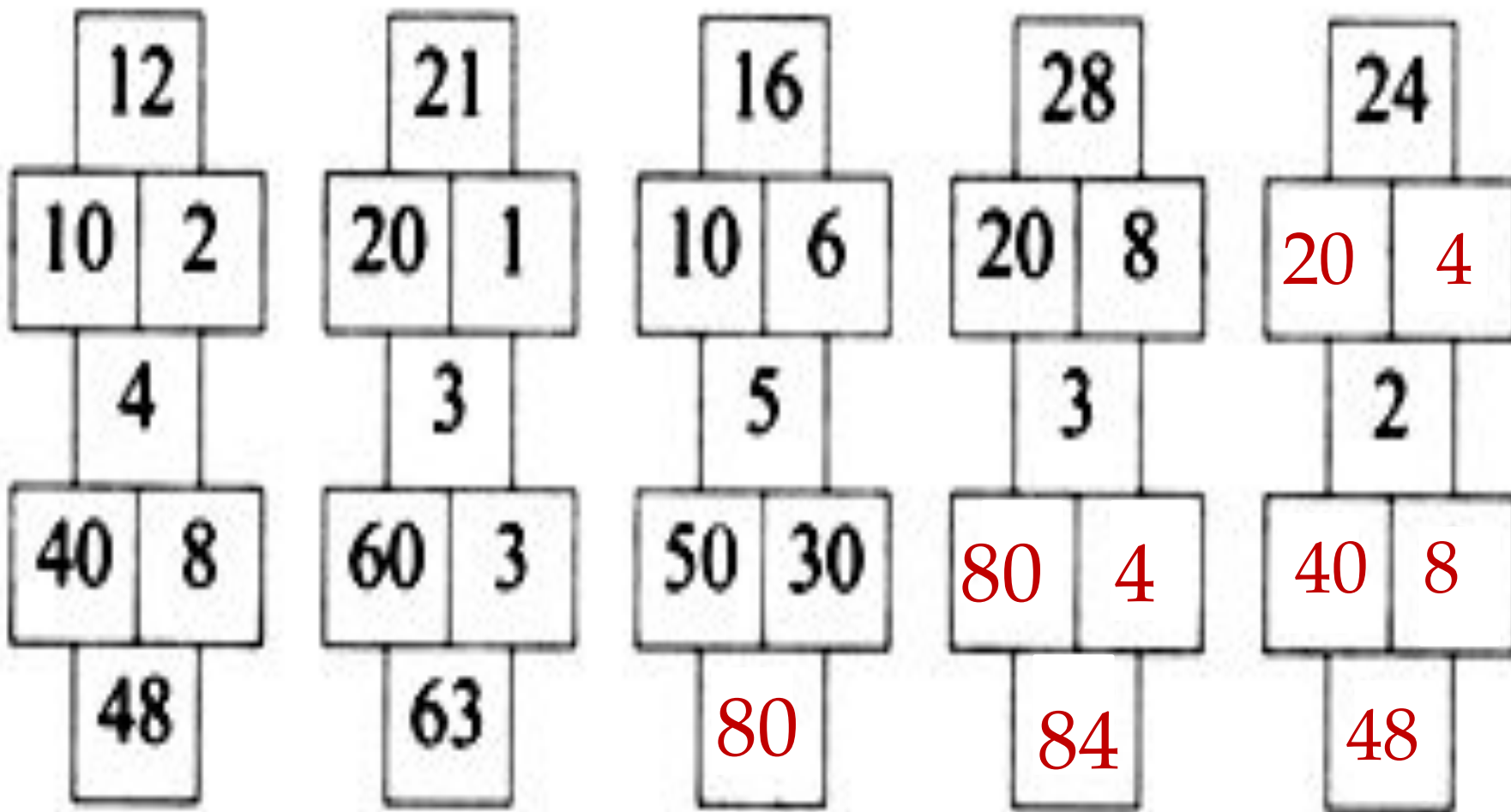


Задание 1.



7, 50, 300, 8000



35 250 1500 40000

Задание 3.

Решите примеры, устно, объясняя решение:

$$964+x=1000$$

$$x=1000-964$$

$$x=36$$

$$x-200=800$$

$$x=800+200$$

$$x=1000$$

$$x*6=720$$

$$x=720:6$$

$$x=9$$

$$850:x=50$$

$$x=850:50$$

$$x=17$$

$$900*x=3600$$

$$x=3600:900$$

$$x=4$$

Задание 4

Вычисли сумму.

$$(300+20+4)*2=600+40+8=648$$

9

6	$6 \times 9 = 54$
70	$70 \times 9 = 630$
500	$500 \times 9 = 4500$

+

$$\begin{array}{r} + 54 \\ 630 \\ 4500 \\ \hline 5184 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} * \\ 576 \\ \hline 9 \\ + \cancel{630} \\ + \cancel{4500} \\ \hline 5184 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} * \\ \overset{6}{5}76 \\ \hline 9 \\ \hline 5184 \end{array}$$

Алгоритм:

1. Записываю умножение в столбик.
2. Умножаю единицы.
3. Единицы ответа пишу под единицами.
4. Десятки запоминаю.
5. Умножаю десятки.
6. К числу десятков прибавляю десятки из
7. Записываю десятки под десятками, сотни под
8. Умножаю сотни.
9. К числу сотен прибавляю сотни из памяти.
10. Умножаю тысячи и т.д.
11. Читаю ответ.

$$\begin{array}{r} 5 \\ * 28 \\ 7 \\ \hline 194 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ * 329 \\ 5 \\ \hline 1645 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ * 906 \\ 4 \\ \hline 3624 \end{array}$$