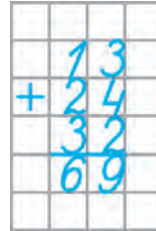
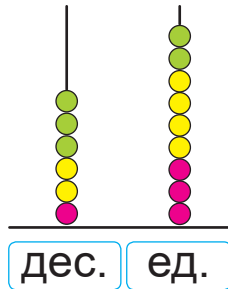




Урок 105

Объясни, как выполнили сложение трёх чисел в столбик.



1. Запиши в столбик. Вычисли.

$$\begin{array}{r} 50 + 12 + 24 \\ 24 + 16 + 35 \end{array}$$

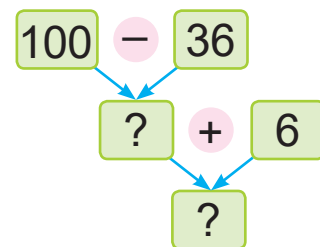
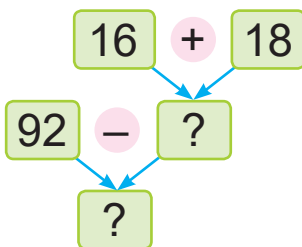
$$\begin{array}{r} 31 + 27 + 42 \\ 26 + 13 + 61 \end{array}$$

2. Сравни.

$$\begin{array}{l} 25 + 15 \text{ ? } 50 - 15 \\ 19 - 12 \text{ ? } 68 - 60 \\ 100 - 1 \text{ ? } 19 + 80 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 31 + 32 \text{ ? } 60 + 3 \\ 38 + 14 \text{ ? } 60 - 7 \\ 34 + 6 \text{ ? } 48 - 9 \end{array}$$

3. Найди пропущенные числа. Составь равенства.



4. Вставь пропущенные знаки действий, чтобы равенства были верными.

$$73 \text{ ? } 7 \text{ ? } 8 = 88$$

$$73 \text{ ? } 7 \text{ ? } 8 = 74$$

5. Запиши в порядке увеличения.

75 мин

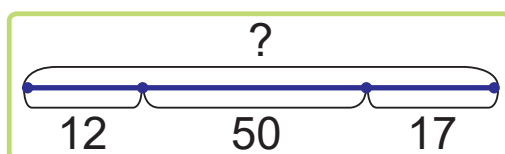
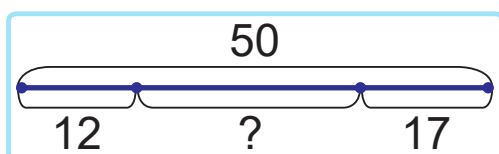
1 ч 10 мин

60 мин

10 мин



6. В трёх весенних месяцах всего 92 дня. В марте и мае по 31 дню. Сколько дней в апреле?
7. Выбери схему. Реши задачу.
В папке было 50 листов бумаги. Взяли 12 листов жёлтой и несколько листов синей бумаги. Осталось 17 листов бумаги. Сколько листов синей бумаги взяли?



8. Измерь длину и ширину прямоугольника. Найди его периметр.



9. Вася хочет начертить отрезок, длина которого равна сумме длин двух сторон прямоугольника из задания 8. Какую длину может иметь этот отрезок?



- ? Как сложить числа 32, 33 и 34 в столбик?

1. Запиши в столбик. Вычисли.

$$23 + 21 + 25 \quad 37 + 25 + 29 \quad 46 + 35 + 19$$

2. В одной баночке 32 витаминки, что на 12 витаминок больше, чем в другой баночке. Сколько всего витаминок в этих баночках?