



Напиши дату та форму роботи (самостійна).



Обчисли в стовпчик.

$$\begin{array}{r} -82 \\ 15 \end{array} \quad + \begin{array}{r} 25 \\ 66 \end{array} \quad - \begin{array}{r} 86 \\ 19 \end{array} \quad + \begin{array}{r} 33 \\ 47 \end{array} \quad - \begin{array}{r} 86 \\ 78 \end{array} \quad + \begin{array}{r} 14 \\ 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -47 \\ 28 \end{array} \quad + \begin{array}{r} 19 \\ 66 \end{array} \quad - \begin{array}{r} 82 \\ 36 \end{array} \quad + \begin{array}{r} 72 \\ 19 \end{array} \quad - \begin{array}{r} 61 \\ 23 \end{array} \quad + \begin{array}{r} 69 \\ 25 \end{array}$$



Доповни схеми та розв'яжи задачу

Буквик посадив 4 ряди плодкових кущів, по 9 кущів у кожному ряді. $\frac{1}{6}$ усіх кущів — малина, а решта — смородина. Скільки смородини посадив Буквик?

Малина — ?, $\frac{1}{6}$ від ? } ?, по
 Смородина — ? } взяти р.



Розв'язання

Відповідь: к.



Розв'яжи рівняння.

$$(x - 63) \cdot 9 = 81$$

$$x = \text{$$

$$36 : x + 16 = 22$$

$$x = \text{$$

$$56 : y + 57 = 65$$

$$y = \text{$$

