

Сьогодні

Урок

Закріплення додавання і віднімання чисел у межах 1000. Вправи і задачі на застосування вивчених випадків арифметичних дій.

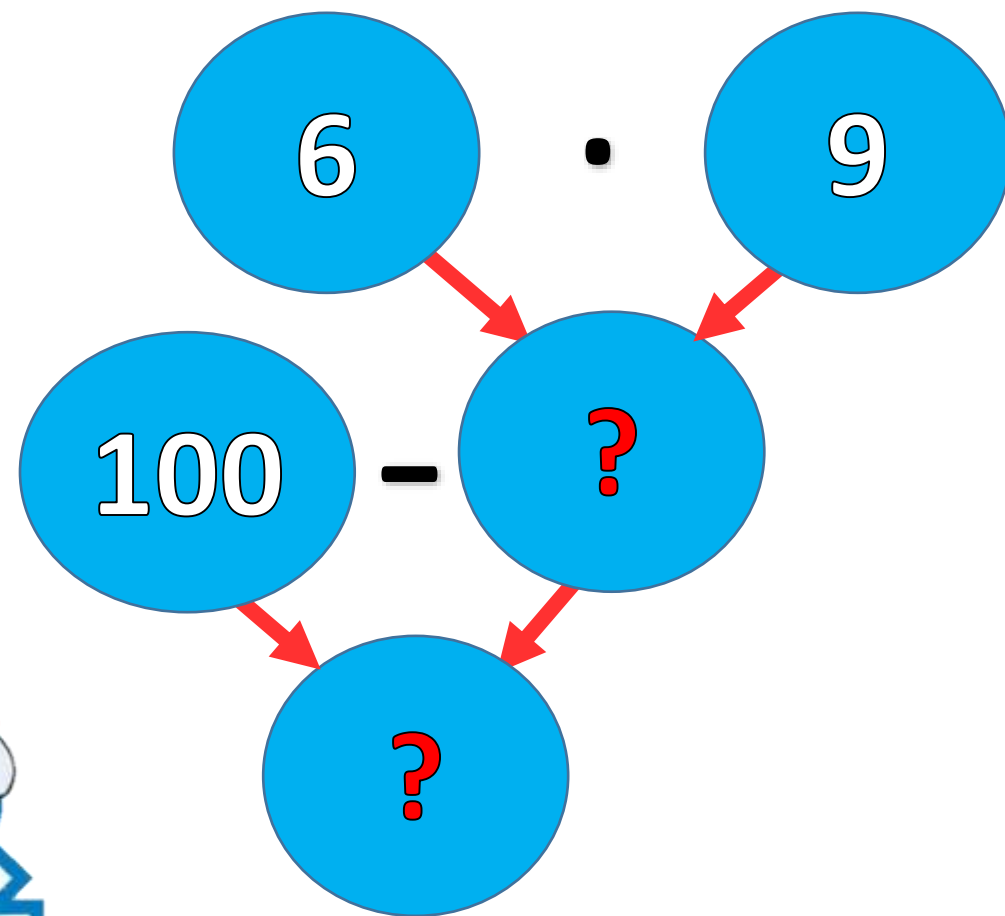
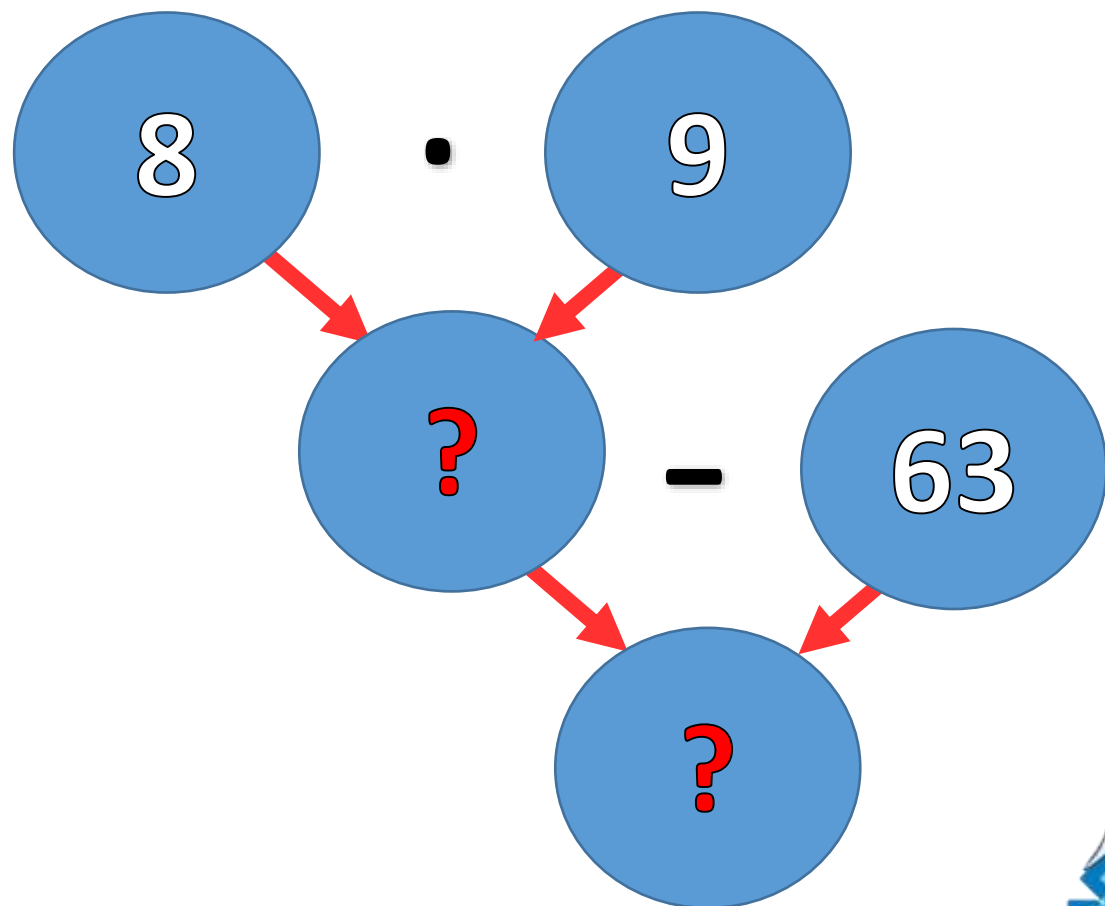


8 лютого
Класна робота

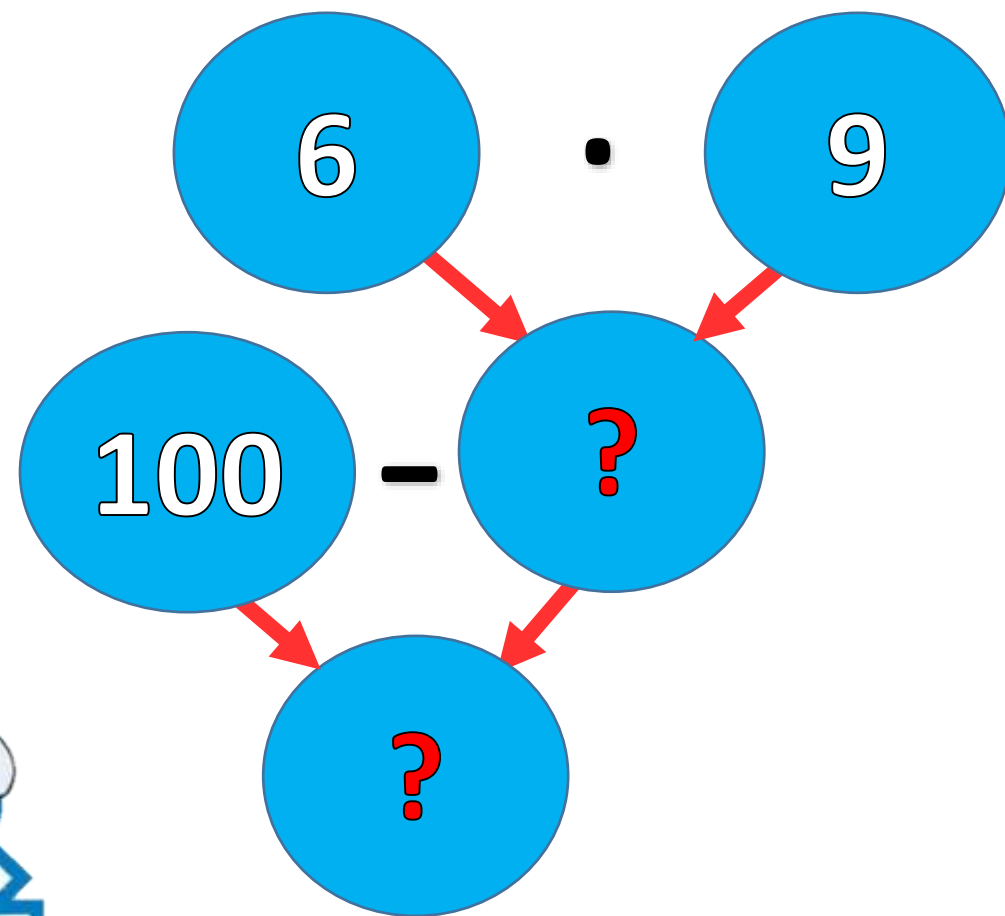
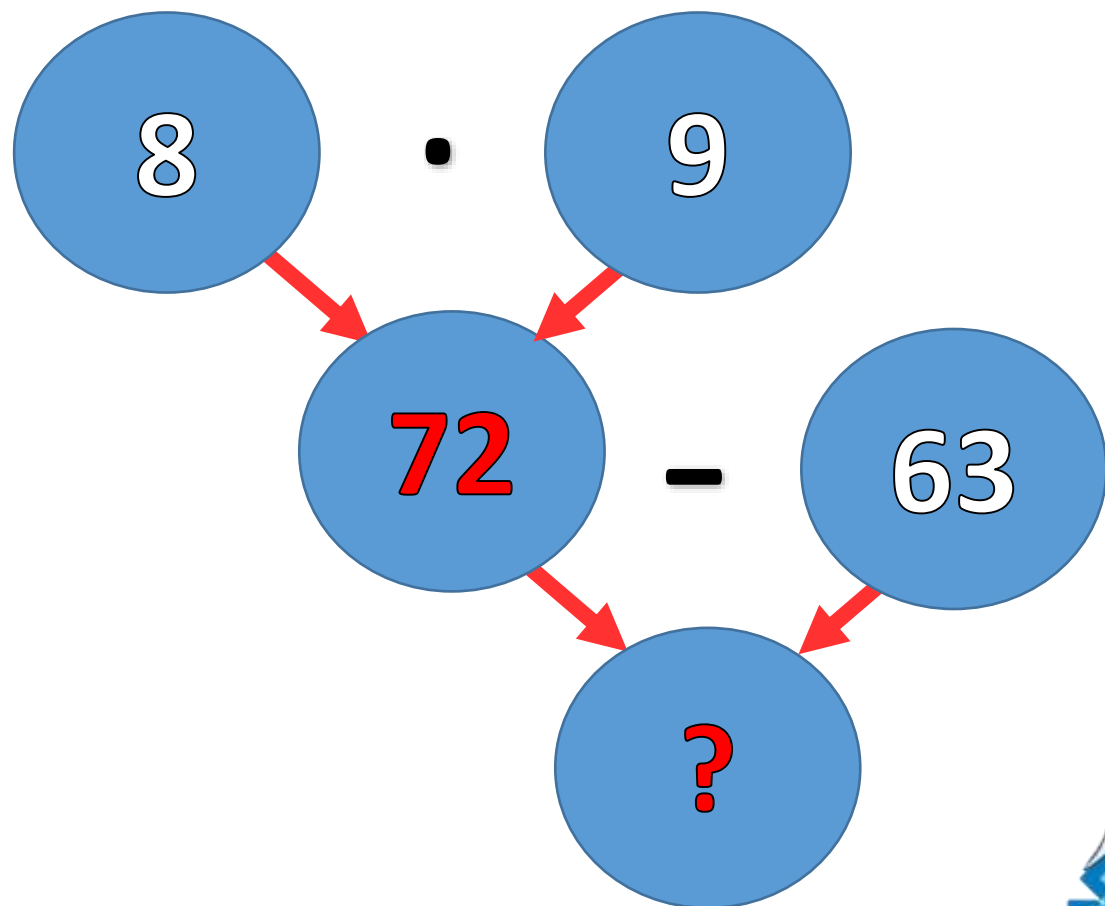


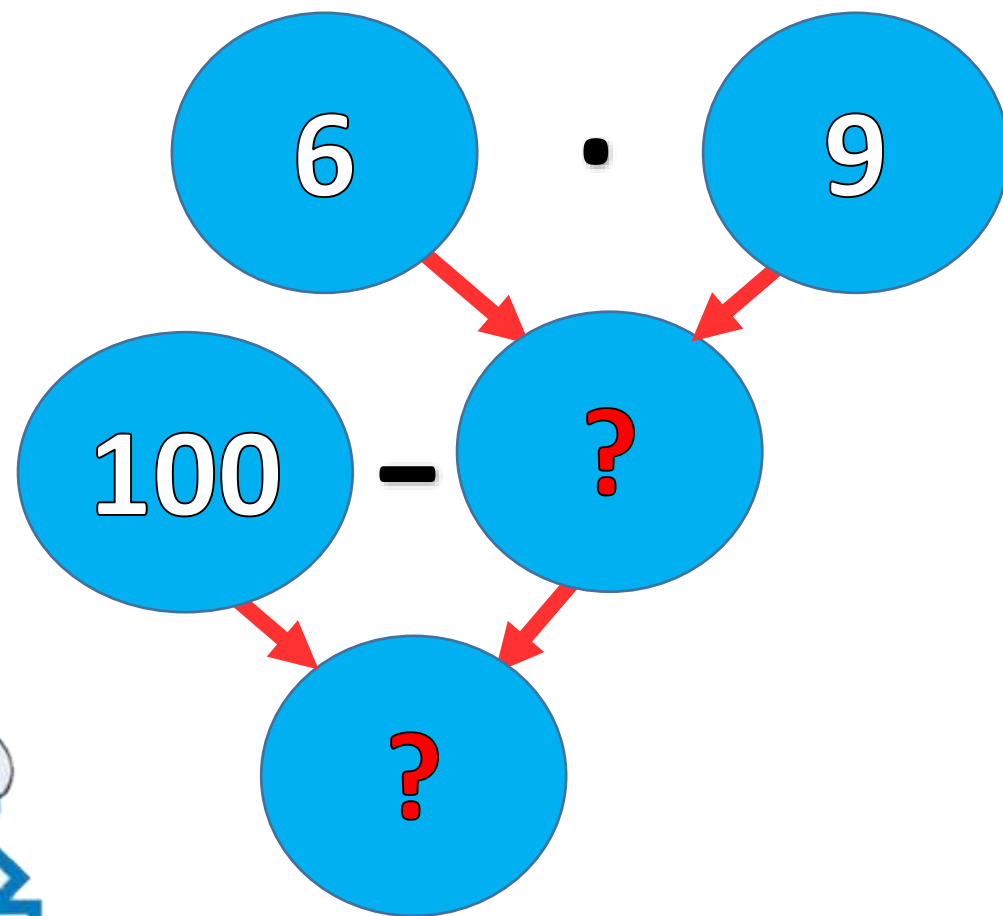
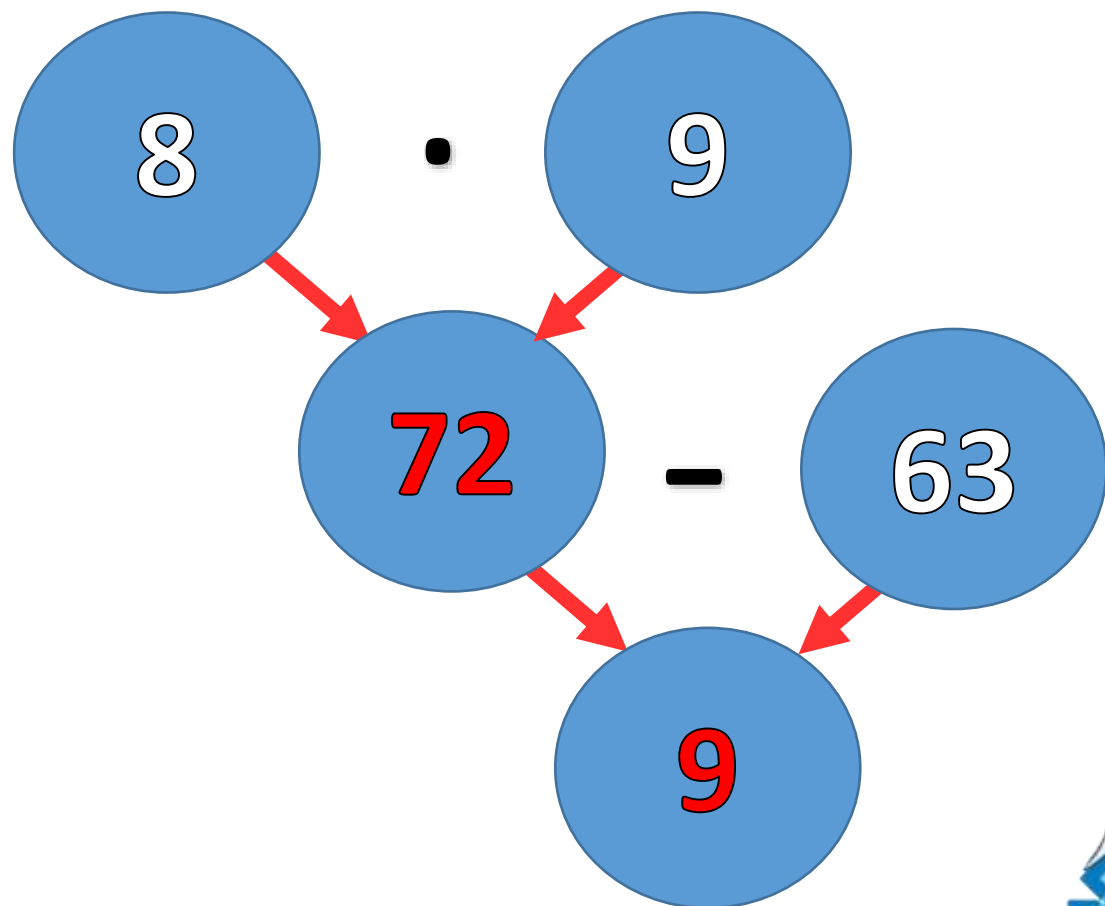
2 7 0 3 0 9 0 4 5 0 5 1 0 5 7 0

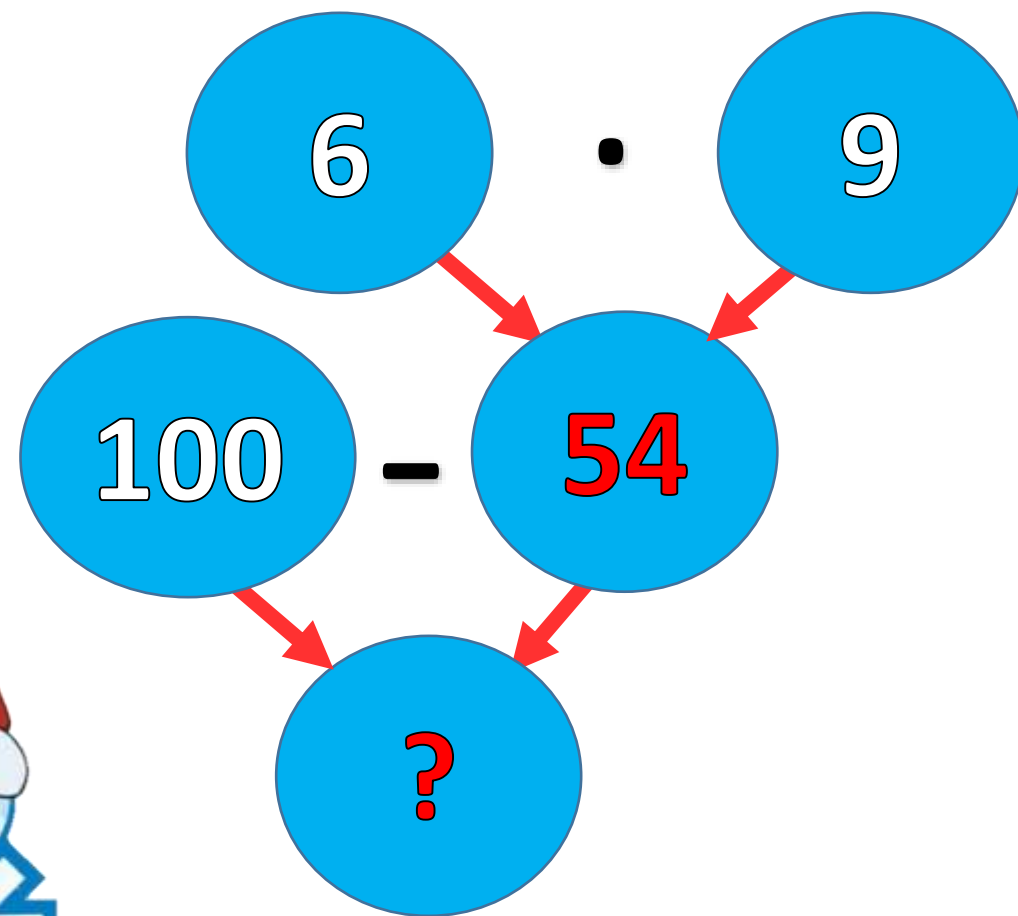
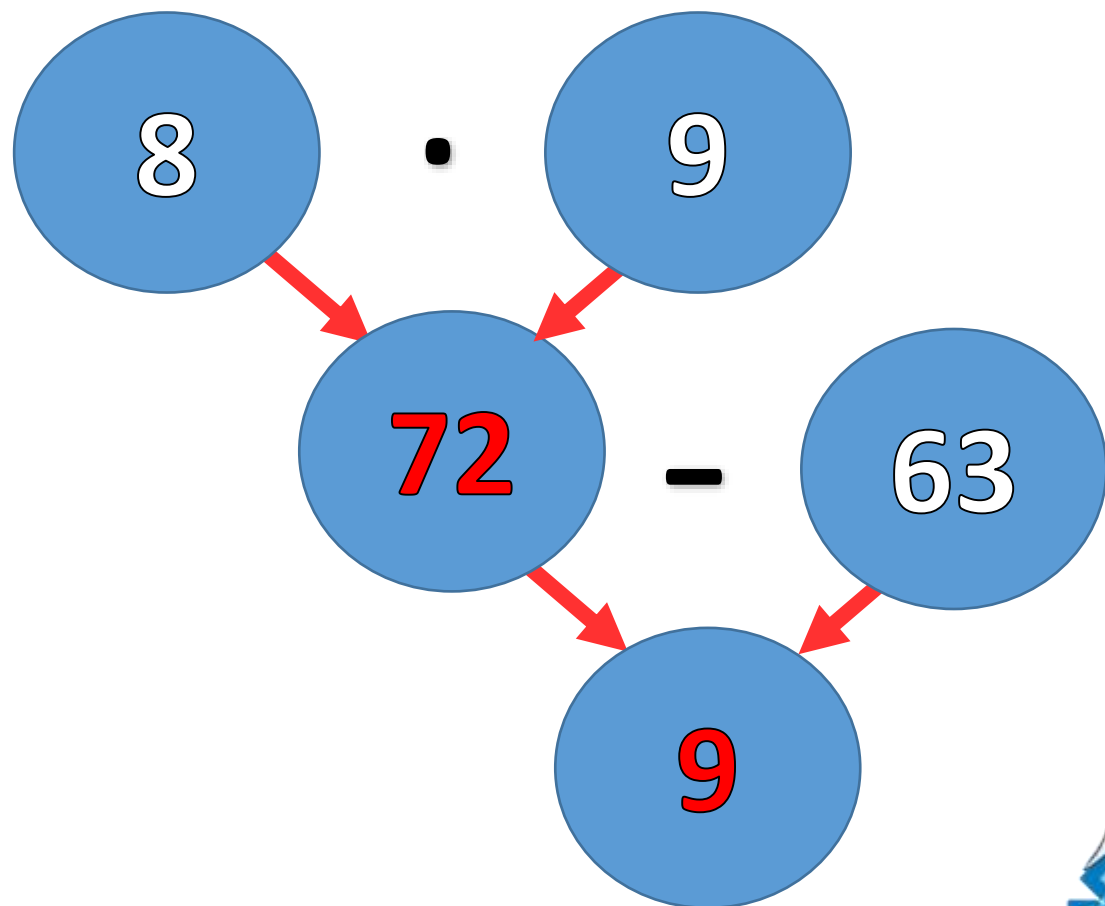
Знайди значення виразів за схемами

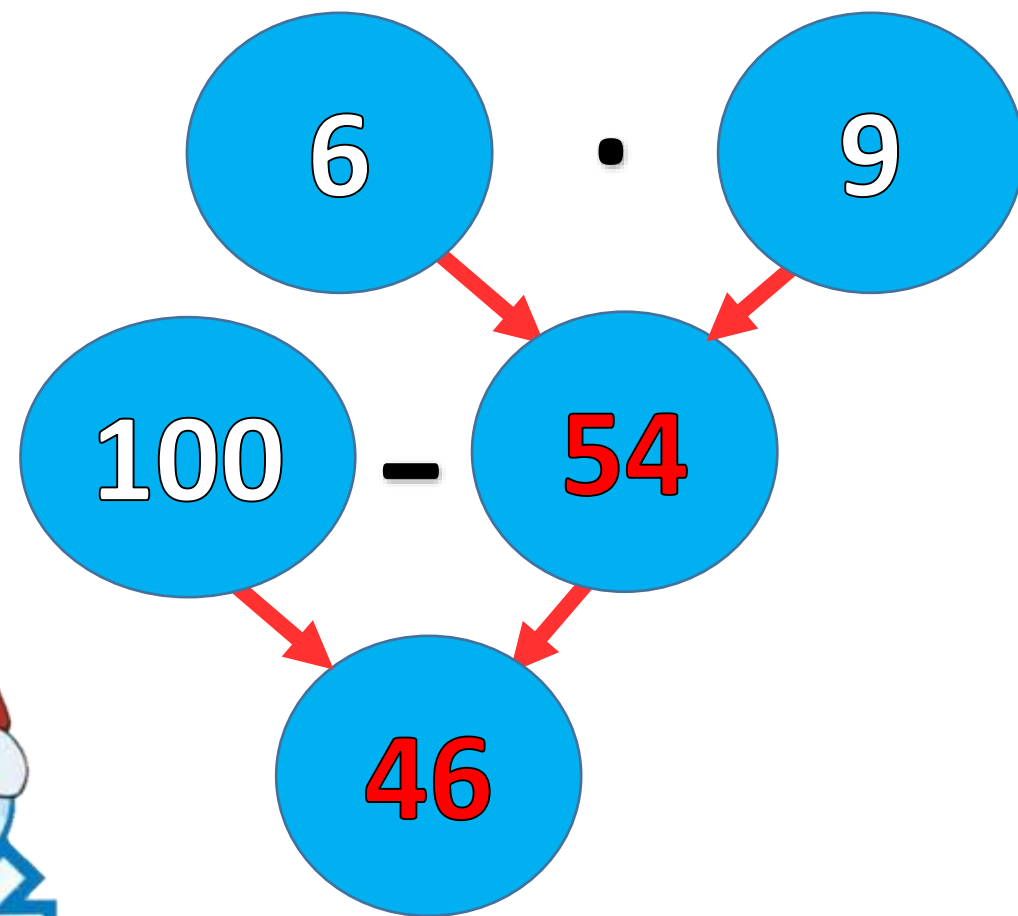
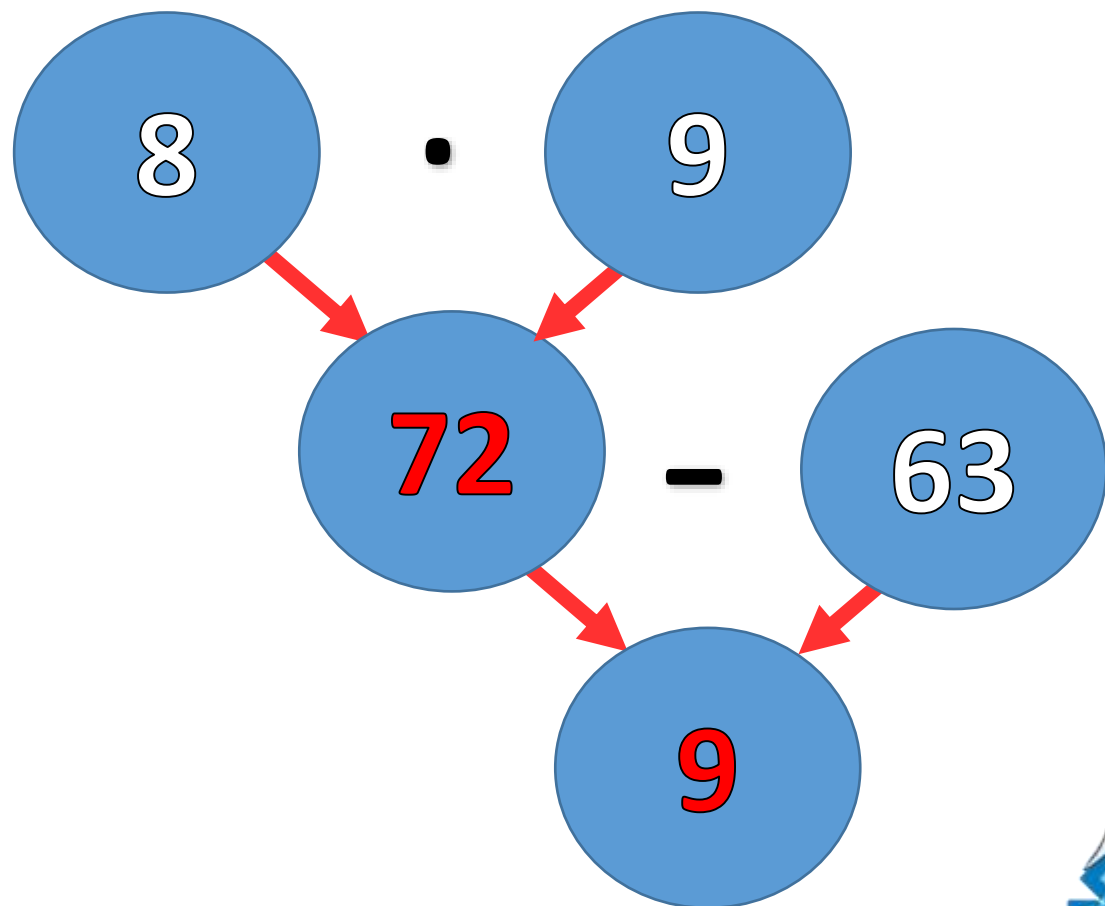


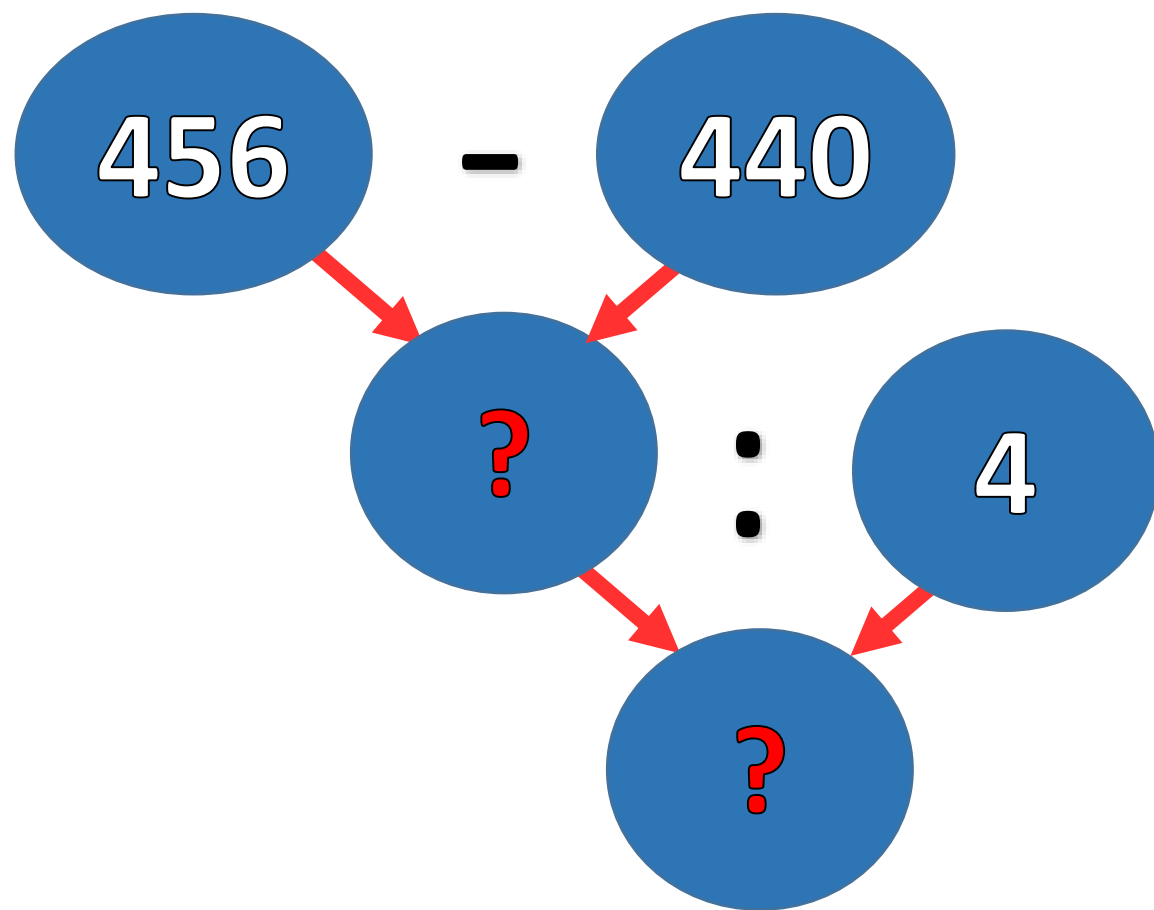
Знайди значення виразів за схемами

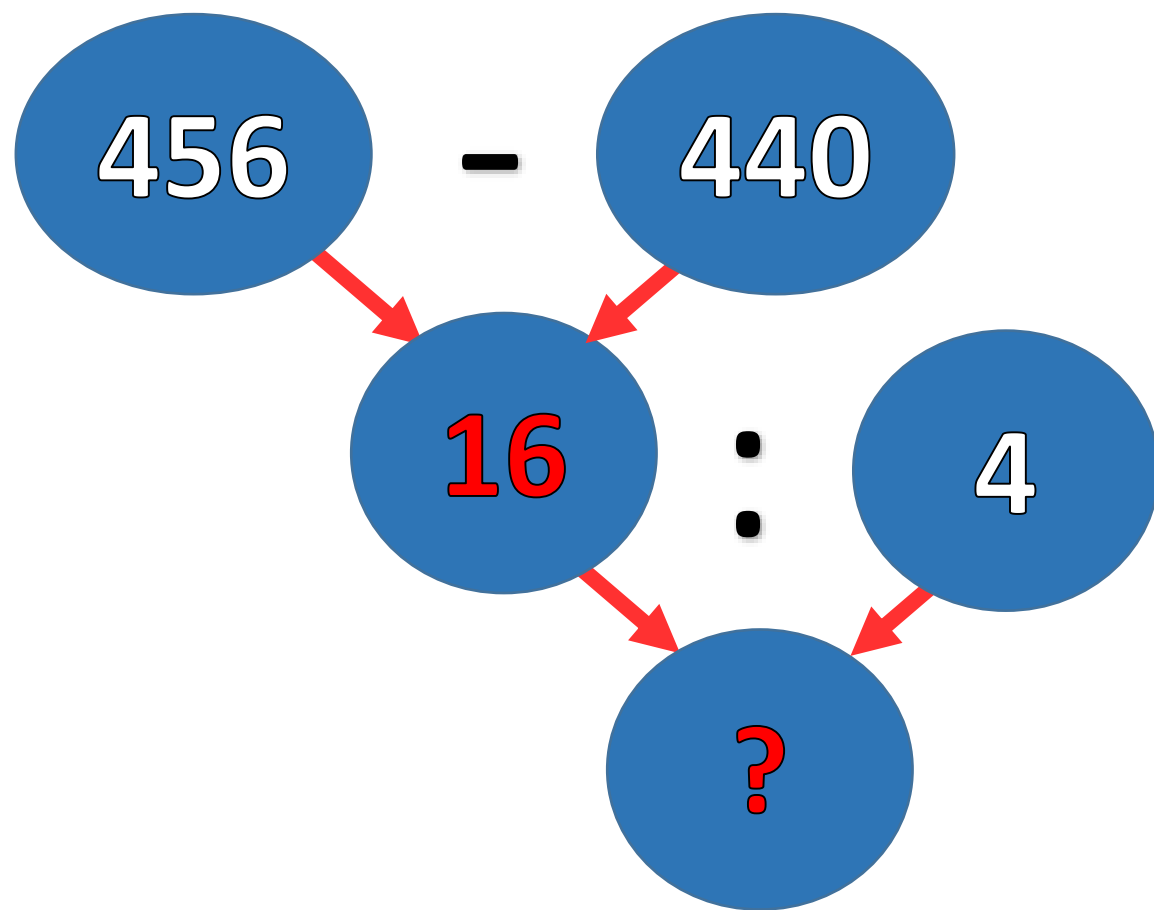


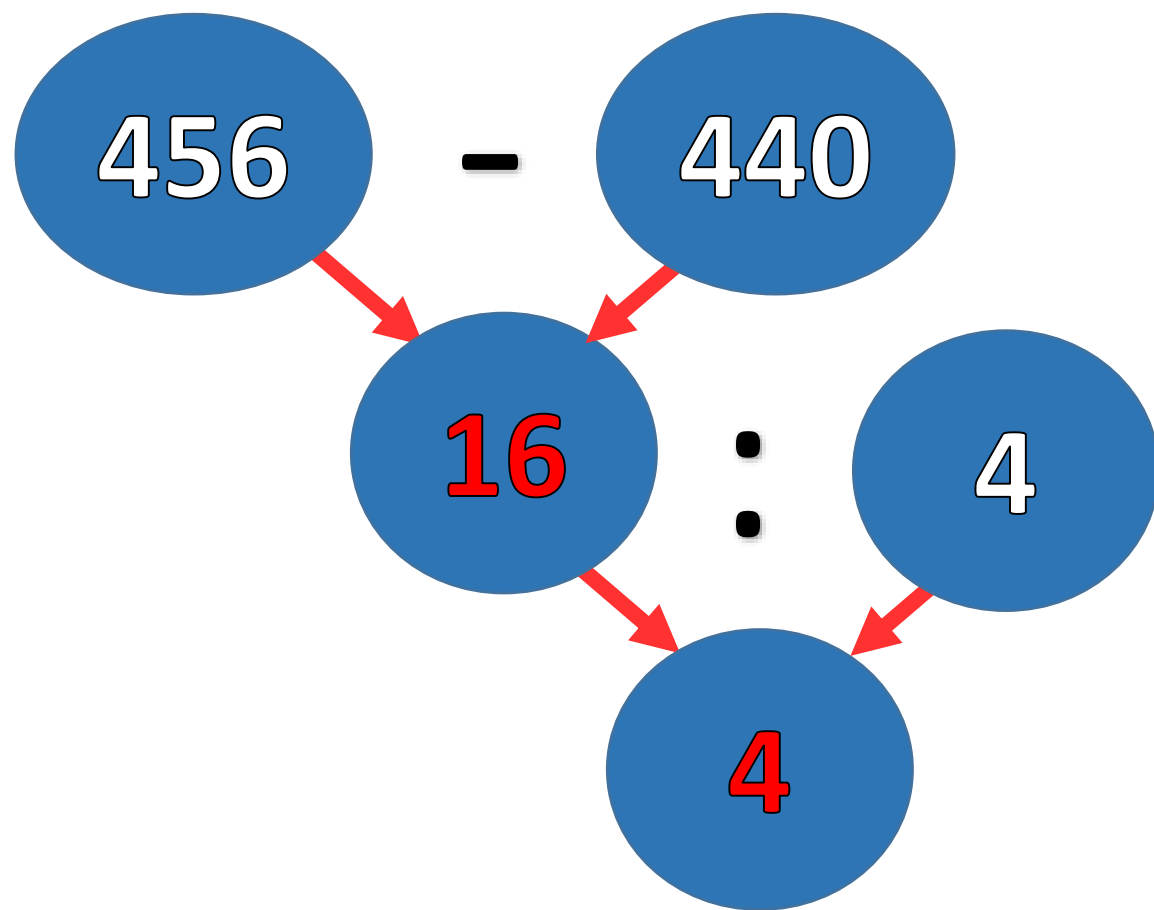












Периметр квадрата дорівнює периметру трикутника, у якого одна сторона дорівнює 2 см, друга – у 2 рази довша, а третя – на 2 см довша за другу. Чому дорівнює сторона квадрата?

1) $2 \cdot 2 = 4$ (см) – друга;

2) $4 + 2 = 6$ (см) – третя;

3) $2 + 4 + 6 = 12$ (см) – периметр;

4) $12 : 4 = 3$ (см)

Відповідь: 3 см сторона квадрата.

У першій камері овочесховища було 250 кг капусти, а в другій – 280 кг. З першої камери за зиму використали 138 кг, а з другої – 144 кг капусти. У якій камері капусти залишилося більше і на скільки кілограмів?

$$\begin{array}{r} 1) \quad 250 \\ \quad 138 \\ \hline \quad 112 \end{array} \quad (\text{кг}) - \text{у першій};$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 280 \\ \quad 144 \\ \hline \quad 136 \end{array} \quad (\text{кг}) - \text{у другій};$$

У першій камері овочесховища було 250 кг капусти, а в другій – 280 кг. З першої камери за зиму використали 138 кг, а з другої – 144 кг капусти. У якій камері капусти залишилося більше і на скільки кілограмів?

$$\begin{array}{r} 3) \quad 136 \\ \underline{112} \\ 24 \end{array} \quad (\text{кг})$$

Відповідь: у другій камері більше капусти на 24 кг.

Знайди різниці

$$\begin{array}{r} 360 \\ - 258 \\ \hline 102 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 564 \\ - 246 \\ \hline 318 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 839 \\ - 563 \\ \hline 276 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 745 \\ - 89 \\ \hline 656 \end{array}$$

Рівняння

$$x+219=723$$

$$x-657=48$$

Обчисли у стовпчик:

219-85 360-116 409-274 951-337

485+205 624+56 273+407 814+109