

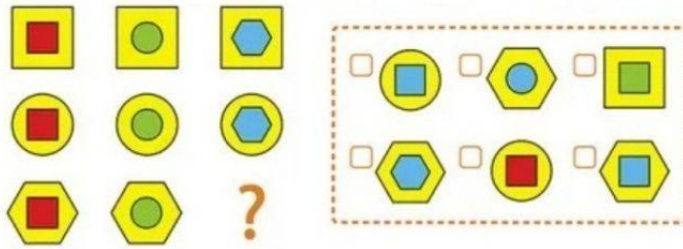
- Встав пропущені букви або впиши слова, які ти можеш почути, натиснувши на позначку.

ГРИБНИЙ СТРУМОЧОК

Хто бував у горах в грібну пору, напевно, бачив цю дивовижу: гріби ланцююком, один за одним, , , ніби грибний струмок пливе. Струмок? А може, тут і роюгадка?

У горах так: пройде юлива — і помчать шумні, швидкі потоки. Такий потік роюміє грибницю і заріє її шматки по дорозі в землю. Спаде вода — і від струмка й сліду не буде. А грибниця , проросте грибами. От вам і грибний струмочок (За Андрієм Сахаровим).

- Знайди закономірність. Познач правильну відповідь.



- Пригадай, як розв'язувати рівняння. Розв'язи. Впиши відповідь.

$$\begin{array}{lll} x : 15 = 34 - 28 & x - 54 = 9 \cdot 6 & 37 - x = 96 : 6 \\ x : (15 - 6) = 23 & x - 54 : 9 = 6 & 45 + x = 18 \cdot 5 \\ \\ x \cdot 5 = 38 + 52 & & x + 29 = 35 \cdot 4 \\ 48 : x = 34 - 28 & & 240 : 3 + x = 260 \\ 96 : 8 \cdot x = 36 & & x - 200 \cdot 3 = 120 \end{array}$$

- Обчисли вирази.

$$\begin{array}{lll} 27 \cdot 3 - 60 : 15 = & 6 \cdot 9 - 28 : 2 = & 27 : (39 - 30) \cdot 6 = \\ 63 - 63 : 7 = & 4 + 28 : 7 = & (49 - 24) : 5 \cdot 8 = \end{array}$$

- Визнач порядок дій. Обчисли значення кожного виразу.

$$45 \cdot 20 - 810 : 10 + 16 \cdot 5 = \quad 890 - 25 \cdot 4 + (660 : 30) \cdot 8 =$$

- На екскурсію поїхали 28 хлопчиків, а решта — дівчатка. Усі вони розмістились у двох автобусах, по 25 учнів у кожному автобусі. Скільки дівчаток поїхало на екскурсію? дівчаток

- Знайди:

1) ціле, якщо його $\frac{1}{9}$ становить 2км км;

ціле, якщо його $\frac{1}{12}$ становить 7т т;

ціле, якщо його $\frac{1}{10}$ становить 30 кг ц;

2) $\frac{1}{5}$ від 1км м; $\frac{1}{25}$ від 1 м см;

$\frac{1}{20}$ від 1ц кг; $\frac{1}{10}$ від 1т кг

- Садівник посадив на клумбі 96 айстр. Четверть усіх айстр були жовтими, а решта — червоними. Скільки червоних айстр посадив садівник?



червоних айстр посадив садівник