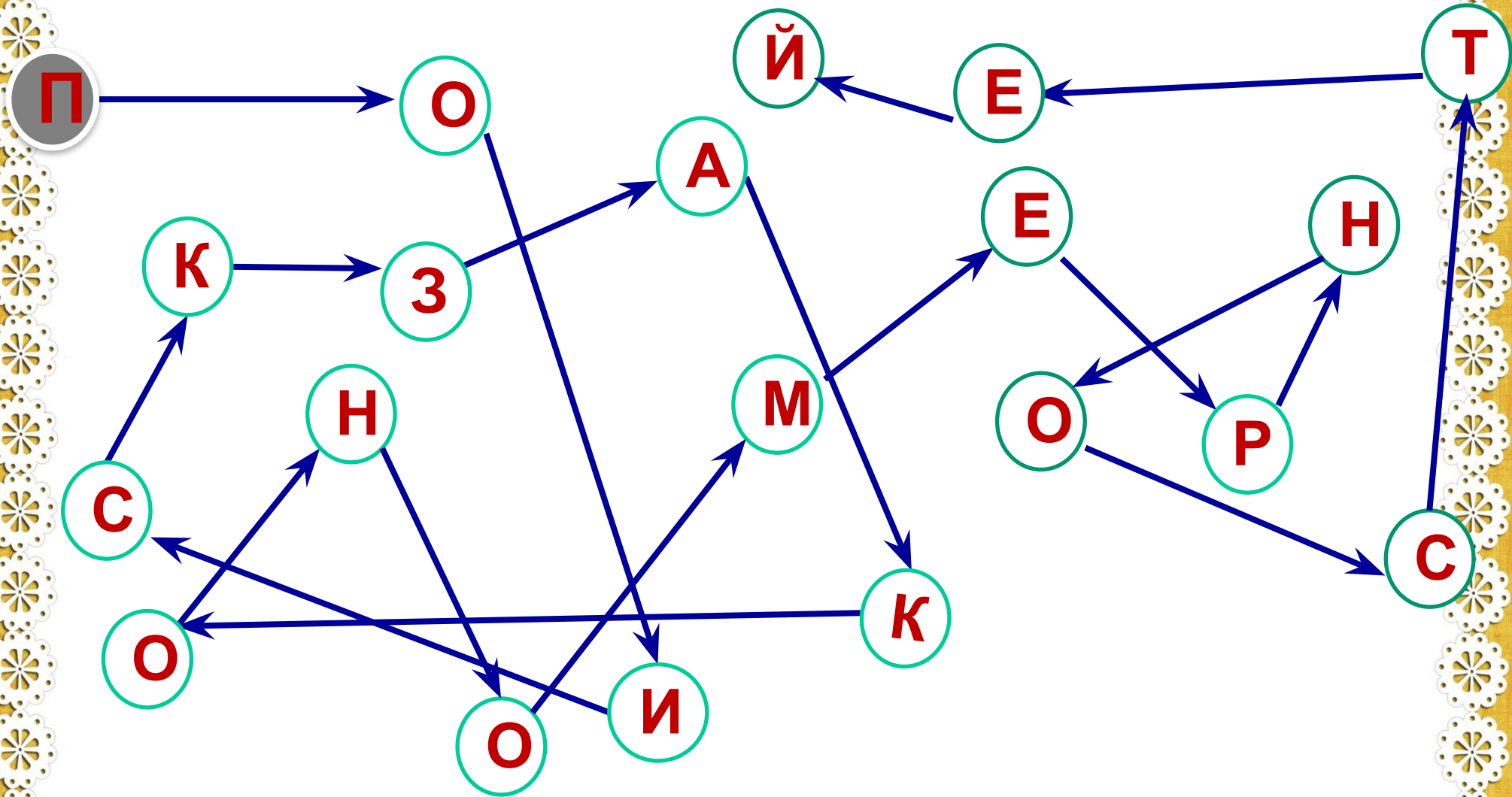
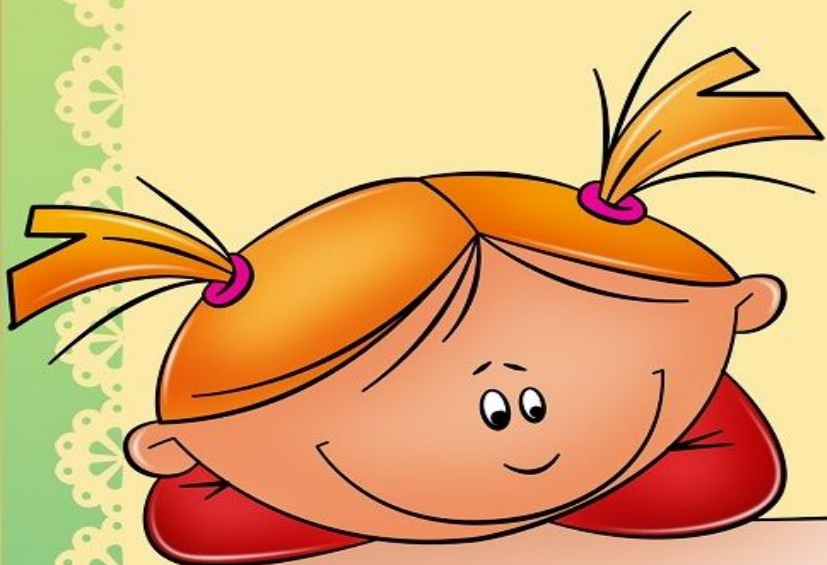


# Расшифруй



Поиск закономерностей

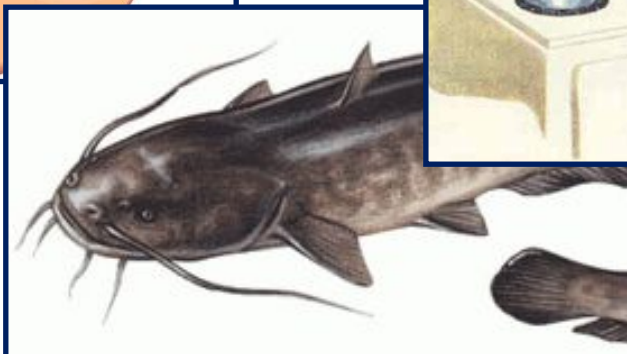


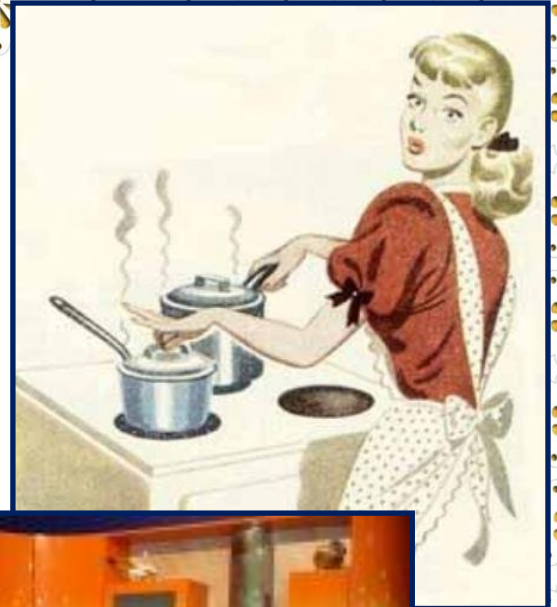
Развитие логического мышления.

**Поиск закономерностей.**

Развитие умения решать  
нестандартные задачи.

# Разминка





# Поиск закономерностей

## *Магический квадрат*

<b>11</b>	<b>16</b>	<b>15</b>
<b>18</b>	<b>14</b>	<b>10</b>
<b>13</b>	<b>12</b>	<b>17</b>

**42**



## Задание 5



БАГОР (РОСА) ТЕСАК

ФЛЯГА (АЛЫТ) ЖЕСТЬ

ГАРАЖ **ЖАБА** ТАБАК

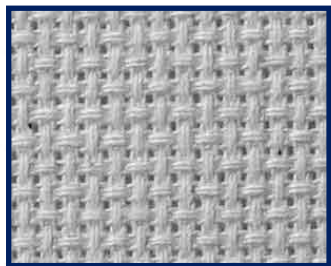
КОСЯК **КОЖА** МИРАЖ

КАНВА (ВНУК) УЛИКА

ГАММА (ГИМН) ДИВАН

ХОЛСТ **СЛОН** ОЛЕНЬ

ПЕРЕЦ **ПЛЕН** КЛОУН



# Учись решать, стараясь рассуждать



7 лет



11 лет

+ ? лет

26 лет

Решение:

$11 + 7 = 18$  (лет) – братьям вместе сейчас

$(26 - 18) : 2 = 4$  года

Ответ: через 4 года



**? т.**

**Решение:**

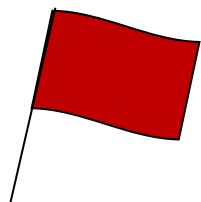
**= 18 т.**

Половинка половины – это четвертинка , значит по 18 надо взять 4 раза.

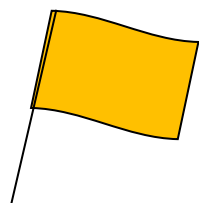
$$18 \times 4 = 72 \text{ (т.)}$$



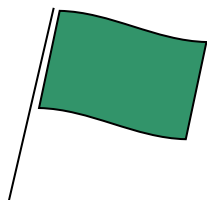
## **ОЦЕНИ СВОЮ РАБОТУ!**



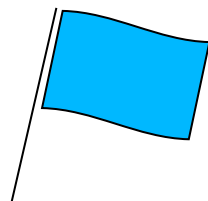
- получилось всё отлично;



- получилось всё хорошо;



- только часть заданий выполнена так,  
как хотелось;



- не получилось так, как хотелось.