

Рациональные Дробы



Выполнила работу:

Баужанова Диана 7 «Б»

Решите примеры и вы узнаете тайное

СЛОВО

1) $\frac{a}{7} + \frac{b}{7} = \dots$

2) $\frac{x+3}{x-1} + \frac{x+5}{2-2x} = \dots$

3) $\frac{8y-3}{14} + \frac{24-y}{14} = \dots$

4) $\frac{5a^2}{a-1} - 5a = \dots$

5) $\frac{1}{x+5} - \frac{2}{2x-10} + \frac{2x}{x^2-25} = \dots$

Расположите ответы в правильном порядке

$$\frac{x+5}{2(a-1)} =$$



А

$$\frac{a+b}{7} =$$



М

$$\frac{2}{x+5} =$$



Я

$$\frac{7y+3}{2} =$$



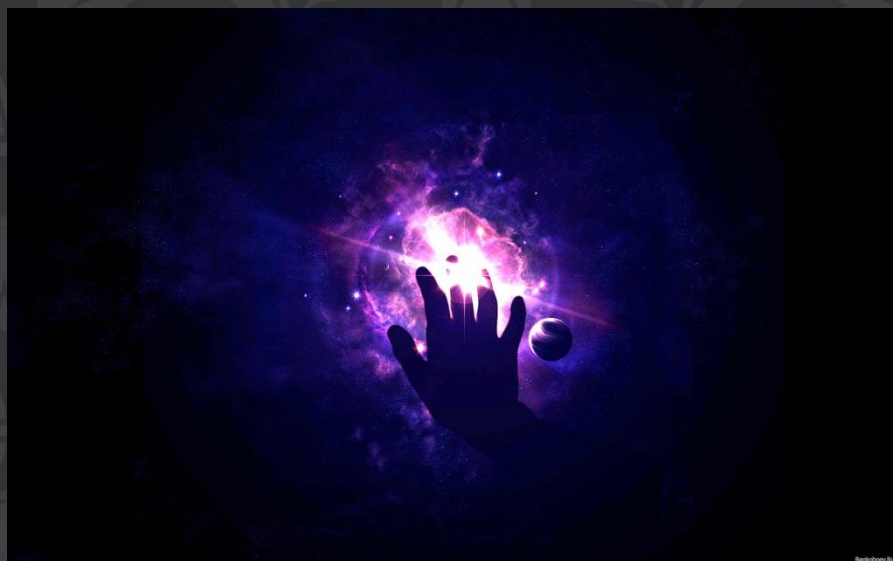
Г

$$\frac{5a}{a-1} =$$



И

Магия



СПАСИБО
ЗА
ВНИМАНИЕ!

