TPEHAMEP по алгебре

Правила и описание

• Этот тренажёр позволяет проверить свои способности в алгебре. Вам нужно решить пример и выбрать вариант ответа. Если вы ответили правильно, выберите номер задания которое вы хотели бы попробовать решить. Если вы ответили не правильно, нажмите на номер этого задания. Нажмите "молодец" чтобы перейти к таблице результатов .Желаю удачи!

Salahne 1

Pewu npumep:

$$\left(\frac{e}{a} + \frac{a}{e}\right) : \frac{a^2 + e^2}{3ae}$$

a) 3ab

b) 3

Salahne 2

$$\frac{3y+3}{5}$$

Salle 3

Pelly Iphmep:

$$\left(\frac{a+b}{a-b} - \frac{a-b}{a+b}\right)$$

$$\cdot \frac{(a-b)^2}{4ab}$$

a) 1

c) <u>12</u>

Salahe 4

Pellin Innimep:

a) xy

c) =xy

$$\left(\begin{array}{c|c} 1 & 1 \\ x & y \end{array}\right)$$

XJ

Salahne 5

$$a - \frac{5a}{2+a}$$

c) 0,6 d) 5a

SAAHME 6 Peum npmep:

$$\left(\frac{a-2}{a+2} - \frac{a+2}{a-2}\right) : \frac{a^2}{a^2-4}$$
a) -8:a
b) 4(a+b)

YNDOCTH BDIDAMCHING:

3x+50):15 5 10) 12

c) a+b
d) a

Pesyntat

Работу выполнил Epoxnh Cemëh ученик 8 класса "Д" школы N25 города Kpachoapcka



#