

2

$$\left. \begin{matrix} 2 \\ 1 \end{matrix} \right\} \begin{matrix} 2 \\ 1 \end{matrix} \left. \begin{matrix} 1 \\ 2 \end{matrix} \right\} \begin{matrix} 1 \\ 2 \end{matrix}$$

الاول $\frac{1}{1+u} = \frac{1}{1+u}$

اعادة ترتيب $\frac{1}{1+u} = \frac{1}{1+u}$

النتيجة غير موجودة

2) 1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 8) 9) 10)

1) $\frac{1}{1+u} = \frac{1}{1+u}$

2) $\frac{1}{1+u} = \frac{1}{1+u}$

3) $\frac{1}{1+u} = \frac{1}{1+u}$

4) $\frac{1}{1+u} = \frac{1}{1+u}$

5) $\frac{1}{1+u} = \frac{1}{1+u}$

6) $\frac{1}{1+u} = \frac{1}{1+u}$