

A következő törtek nevezői végszerűsítendőek:

1.

$$\frac{a}{b - \sqrt{c + a}},$$

2.

$$\frac{a}{x + \sqrt{y} + z + \sqrt{u}},$$

3.

$$2 \cdot \frac{2}{\sqrt{2}} \cdot \frac{2}{\sqrt{2 + \sqrt{2}}} \cdot \frac{2}{\sqrt{2 + \sqrt{2 + \sqrt{2}}}} \cdot \frac{2}{\sqrt{2 + \sqrt{2 + \sqrt{2 + \sqrt{2}}}}}.$$