

Írjuk egyszerűbb alakba a következő kifejezést:

$$\frac{1 - a^2}{\left(\frac{1 - a\sqrt{a}}{1 - \sqrt{a}} + \sqrt{a}\right) \left(\frac{1 + a\sqrt{a}}{1 + \sqrt{a}} - \sqrt{a}\right)} - 1.$$