

Hozzuk egyszerűbb alakra a következő kifejezést:

$$\left[\frac{(a+b)^2 + 2b^2}{a^3 - b^3} - \frac{1}{a-b} + \frac{a+b}{a^2 + ab + b^2} \right] \cdot \left(\frac{1}{b} - \frac{1}{a} \right).$$