

Uzdevumi

darida udens

2024. g. 8. jūlijā

1. Atrisini vienādojumu.

(a) $x^4 = 2$

(b) $x^4 = 2x + 3$

(c) $8 - 8x^3 = 0$

(d) $-7x^4 - 21x^3 = 0$

2. Atrisini vienādojumu.

(a) $\cos^2(x) - \frac{\sqrt{2}\cos(x)}{2} = 0$

(b) $\cos(3x) = 0$