

1. Представьте выражение $\sqrt[7]{m^3}$ в виде степени с рациональным показателем:

- a) $m^{\frac{1}{4}}$;
- б) $m^{\frac{3}{7}}$;
- в) $m^{\frac{7}{3}}$;
- г) $m^{-\frac{3}{7}}$.