

Squares, Cubes and Roots

Increasingly
Difficult
Exercises

- a) 3^2 b) 7^2 c) 2^3
- d) 10^3 e) 2^5 f) 10^6
- g) $\sqrt{25}$ h) $\sqrt{64}$ i) $\sqrt[3]{27}$
- j) $\sqrt[5]{32}$ k) $\sqrt[4]{10000}$ l) $x^2 = 36$

Squares, Cubes and Roots

Increasingly
Difficult
Exercises

- a) 3^2 b) 7^2 c) 2^3
- d) 10^3 e) 2^5 f) 10^6
- g) $\sqrt{25}$ h) $\sqrt{64}$ i) $\sqrt[3]{27}$
- j) $\sqrt[5]{32}$ k) $\sqrt[4]{10000}$ l) $x^2 = 36$