

Aufgabe 1

Wenn $|\vec{x}|$ 20 ergibt, wie groß ist dann x?

A: 5

B: $\frac{20^2}{x}$

C: $\frac{20}{\sqrt{3}}$

Aufgabe 2

Angenommen, wir haben eine Funktion $f(x) = x^n + 4$ und die folgende Tabelle, was wäre die Potenz (Das n)?

x	1	2	3	4
y	5	20	85	260

Die Potenz muss ____ sein!