

Ayo Kita Simpulkan

Setelah melakukan Aktivitas 1, apa yang dapat kamu simpulkan berkaitan dengan eksponen baik definisi dan yang lain?

Defenisi 1.1

Eksponen adalah

Bilangan pokok dalam suatu perpangkatan disebut

Banyaknya bilangan pokok yang dikalikan secara berulang disebut

Sehingga bentuk umum dari perpangkatan adalah

$$a^n = a \times \underbrace{a \times a \times \dots \times a}_{\text{sebanyak } n}$$

dengan n bilangan bulat positif sebanyak n

a disebut

n disebut

