



KURIKULUM MERDEKA

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK



KELAS : _____

NAMA : _____



perpangkatan dua



Perpangkatan dua adalah operasi matematika di mana suatu bilangan dikalikan dengan dirinya sendiri. Ini juga disebut sebagai "kuadrat" dari bilangan tersebut.

- $2^2 = 2 \times 2 = 4$
- $3^2 = 3 \times 3 = 9$
- $5^2 = 5 \times 5 = 25$





perpangkatan 3



Perpangkatan tiga adalah operasi matematika di mana suatu bilangan dikalikan dengan dirinya sendiri sebanyak tiga kali. Ini juga disebut sebagai "kubik" dari bilangan tersebut.

Sebagai contoh:

- $2^3 = 2 \times 2 \times 2 = 8$
- $3^3 = 3 \times 3 \times 3 = 27$
- $4^3 = 4 \times 4 \times 4 = 64$





**jawablah pertanyaan
dibawah ini dengan benar
sesuai dengan contoh
soalnya**

3^3

=

$3 \times 3 \times 3$

= 27

8^3

=

=

4^2

=

=

9^2

=

=

6^3

=

=

PASANGKAN KOLOM DIBAWAH DENGAN TEPAT



$$\sqrt{49}$$

•

•

$$8$$

$$\sqrt{16}$$

•

•

$$7$$

$$\sqrt{64}$$

•

•

$$4$$





KELOMPOK 3

- **NAFATHIA RISQA**
- **KHAIRA RIZKA**
- **PUTRI NURALFAIZA**
- **MICHELLE TIRZA BR GINTING**
- **ANDI FITRIA**

