



LKPD

MATERI ALJABAR

Disusun Oleh:
Agatha Palmarani

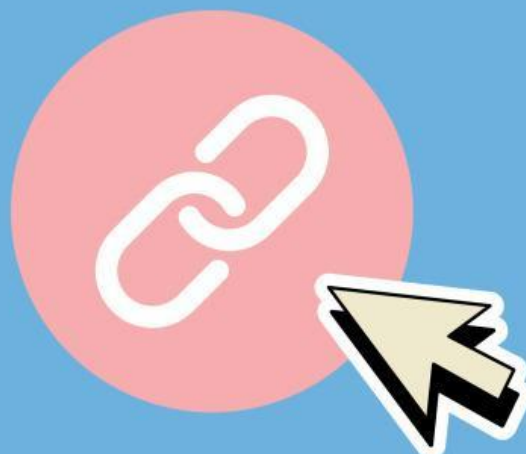
apa itu aljabar?



simaklah video dan link dibawah ini!



Klik gambar dibawah ini untuk membuka link Materi



SOAL PILIHAN GANDA



1. Manakah yang merupakan koefisien dari bentuk aljabar $2a + 3b - 1$?

A. -1

2. $3b$

3. 2

2. Manakah yang bisa disebut suku tunggal?

A. $4xy$

2. $20a+2$

3. $2x+y$

3. Manakah yang bisa disebut suku banyak?

A. $x+y$

2. $2w$

3. 2





Soal Drag & Drop



Bentuk sederhana dari

$$4x^2/2x = \dots$$

4

Terdiri dari berapa sukukah

Aljabar berikut: $x^2 + 3xy + 5y + 7 = \dots$

8

Konstanta dari $a + b - 8$

adalah $= \dots$

$2x$



Soal Listening



Dengarkan suara berikut dan tulisakan
jawabannya!





Soal Check Box



Berikut ini yang merupakan bentuk polinom adalah

$$x^2y$$

$$2x^2 + 3y$$

$$20$$

$$5xyz$$



Soal Menjodohkan



Jodohkan suku tunggal dengan derajat suku tunggal tersebut

$$x^3y$$

3

$$2x^2$$

4

$$5xyz$$

2