

$\sqrt{2}$

Lembar Kerja Peserta Didik

X^2

LKPD

Matematika

Persamaan Linear Dua Variabel



Nama Kelompok :

Kelas: _____

Perhatikan video dibawah ini!

Tentukan apa yang diketahui dan ditanyakan pada permasalahan pada video di atas!

bagaimana kelompok dapat menjawab apa yang ditanyakan pada video di atas

Tentukan penyelesaian sistem persamaan berikut menggunakan metode eliminasi, kemudian tarik garis soal ke jawaban yang benar.

$$\begin{aligned}4x - 5y &= -12 \\2x + 3y &= 16\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}x &= -1 \\y &= 4\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}2x + y &= 5 \\3x - 2y &= 11\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}x &= 2 \\y &= 4\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}3x - 5y &= -23 \\4x + 2y &= 4\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}x &= 3 \\y &= -1\end{aligned}$$