

LEMBAR KERJA

PESERTA DEDEK 1

Petunjuk Penggerjaan:

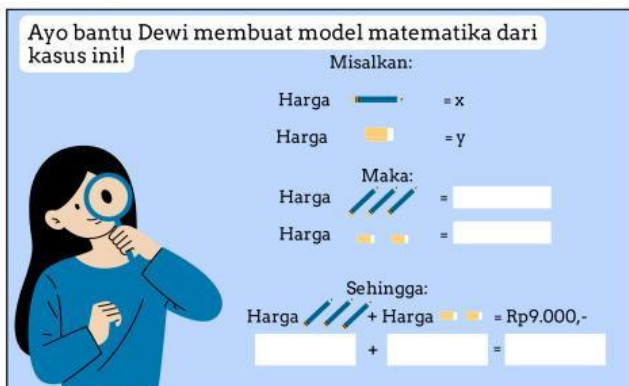
1. Isilah identitasmu pada kolom yang telah diberikan.
2. Bacalah setiap petunjuk dengan cermat.
3. Kerjakan dengan cara mengisi bagian rumpang yang disediakan.

Identitas Diri:

Nama =
No. Presensi =
Kelas =

Tebak-tebakan Harga!

Komik Strip Matematika Sistem Persamaan Linear Dua Variabel



LEMBAR KERJA

PESERTA DIDIK 2

Petunjuk Penggerjaan:

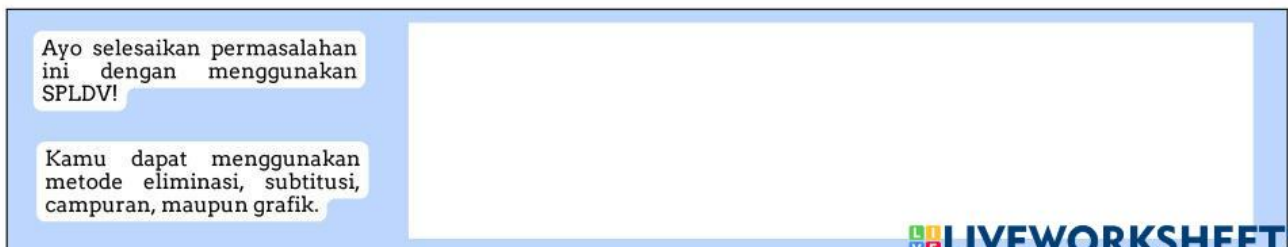
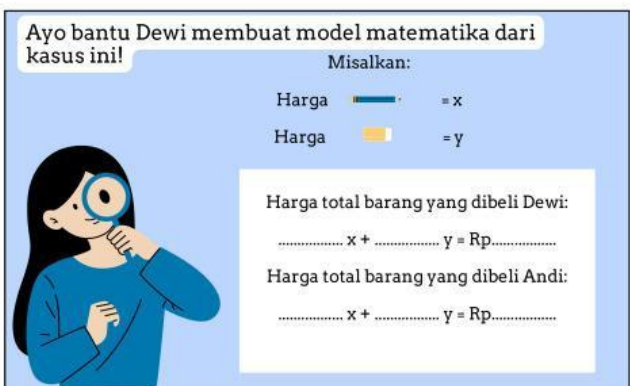
1. Isilah identitasmu pada kolom yang telah diberikan.
2. Bacalah setiap petunjuk dengan cermat.
3. Kerjakan dengan cara mengisi bagian rumpang yang disediakan.

Identitas Diri:

Nama =
No. Presensi =
Kelas =

Tebak-tebakan Harga!

Komik Strip Matematika Sistem Persamaan Linear Dua Variabel



LEMBAR KERJA

PESERTA DIDIK 3

Petunjuk Pengerjaan:

1. Isilah identitasmu pada kolom yang telah diberikan.
2. Bacalah setiap petunjuk dengan cermat.
3. Kerjakan dengan cara mengisi bagian rumpang yang disediakan.

Identitas Diri:

Nama =

No. Presensi =

Kelas =

Tebak-tebakan Harga!

Komik Strip Matematika Sistem Persamaan Linear Dua Variabel

Jika Dewi membeli 2 pensil dan 1 penghapus di toko B



dengan harga Rp6.500,-



Jika Andi membeli 5 pensil dan 3 penghapus di toko B



dengan harga Rp17.000,-

Maka berapa harga satu pensil dan berapa harga satu penghapus di toko B?



Ayo selesaikan permasalahan ini dengan menggunakan SPLDV!

Kamu dapat menggunakan metode eliminasi, substitusi, campuran, maupun grafik.

Jika Dewi ingin membeli 2 pensil dan 3 penghapus lagi, berapakah jumlah uang yang harus dibayar Dewi?