

Nama: _____

Kelas: _____

MENJODOKAN SOAL DAN JAWABAN

Pasangkan soal dengan hasil yang sesuai

Volume kerucut dengan jari-jari r dan tinggi t



Tidak memiliki solusi

Persamaan yang terbentuk dari $(x + 3)(x - 2)$



8

Jika dua garis pada SPLDV sejajar



Garis Lurus

Rata-rata dari data : 6, 8, 10



$\frac{1}{3}\pi r^2 t$

Grafik dari persamaan di bawah ini berbentuk $y = 2x + 1$



$x^2 - 9$

Jawab pertanyaan di bawah ini dengan benar

JAWABAN SINGKAT

1. Tentukan nilai x jika $4x - 5 = 11$

2. Tentukan rata-rata dari data:

5, 7, 9, 11

3. Hitung nilai dari $2^3 \times 3^2$

URAIAN

1. Sebuah tabung memiliki jari-jari 7 cm dan tinggi 15 cm. Hitunglah volume tabung tersebut! ($\pi=22/7$)

2. Sebuah persegi memiliki panjang sisi 12 cm. Hitunglah luas dari persegi tersebut