

Nama: _____

Kelas: _____

MENJODOHKAN 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