

## Tes Evaluasi Keliling Bangun Datar Segitiga dan Segiempat

Nama: \_\_\_\_\_ No. Absen: \_\_\_\_

1. Budi memiliki kebun berbentuk segitiga. Panjang sisi kebun tersebut adalah 12 meter, 15 meter, dan 9 meter. Budi ingin memasang pagar kawat di sekeliling kebunnya. Berapa meter panjang kawat yang dibutuhkan Budi? \_\_\_\_\_ meter
2. Pak tani memiliki sebidang sawah berbentuk persegi panjang. Panjang sawah tersebut adalah 20 meter dan lebarnya 15 meter. Setiap pagi, Pak tani mengelilingi sawahnya untuk memeriksa tanaman padi. Berapa meter jarak yang ditempuh Pak tani setiap kali mengelilingi sawah? \_\_\_\_\_ meter
3. SDN Kaliasin I Surabaya memiliki dua lapangan olahraga. Lapangan pertama berbentuk persegi panjang dengan panjang 8 meter dan lebar 4 meter. Lapangan kedua berbentuk persegi dengan panjang 8 meter. Lapangan mana yang memiliki keliling lebih pendek? Lapangan ke \_\_\_\_\_ (satu / dua)

**MERDEKA  
BELAJAR**