

Latihan Jarak, Waktu dan Kecepatan

Nama Siswa :

1. Sebuah mobil melaju dari kota S ke Kota K selama 4 jam. Jarak kota S ke Kota K 240 km. Berapakah **kecepatan rata-rata** mobil tersebut?

Jawab :

2. Sebuah mobil melaju dengan kecepatan rata-rata 80 km/jam. Waktu yang ditempuh mobil tersebut untuk sampai ke tujuan yaitu 7 jam. Berapa **jarak** yang ditempuh mobil tersebut?

Jawab :

3. Jarak Kota A ke Kota B 480 km. Pak Amis naik sepeda motor dengan kecepatan rata-rata 80 km/jam. Berapa lama **waktu** yang diperlukan Pak Amir dari Kota A ke Kota B?

Jawab :