

## KM VE M UZUNLUK ÖLÇÜSÜ PROBLEMLERİ

1. İki mahalle arası 3 km'dir. Yolun 750 m'sini yürüyen Mustafa'nın kaç metre yolu kalmıştır?

2. Esmâ'nın evi le okulu arası 2 km'dir. Esmâ, yolun 1 700 m'lik kısmını gidiyor.Esmâ'nın kaç metre yolu kalmıştır?

3. 19 km'lik yolun 1 3800 m'si asfaltlanmıştır. Buna göre asfaltmayan yol kaç metredir?

4. 8 km'lik yolun önce 2 km 420 m'sini daha sonra da 1 km 696 m'sini yürüyen Alp'in daha yürüyeceği kaç m yol kalmıştır?

5. Bir araç 6 km uzunluğundaki bir koşu pistinin 3 km 700 m'lik kısmını koşan bir sporcunun, kaç metre yolu kalmıştır?

6. 240 km'lik yolun çeyreğini giden bir otomobil, 49 km daha gidince mola veriyor. Otomobil toplam kaç km yol gitmiş olur?

7. Bir araç 24 km'lik yolun önce 51 00 m'sini sonra 12 km 40 m'sini gidiyor. Aracın kalan yolu kaç metredir?

8. Bir bisikletli 5 km'lik yolun 2470 metresini gitmiştir. Buna göre, bisikletli kaç metre daha giderse yolu tamamlamış olur?

9. Hızları 70 ve 80 km olan iki araç aynı noktadan zıt yönlerde doğru harekete başlıyor ve 2 saat boyunca gidiyorlar. Buna göre, 2 saat sonra aralarındaki mesafe kaç km olur?

10. 240 km'lik yolun çeyreğini giden bir otomobil, 49 km daha gidince mola veriyor. Otomobil toplam kaç km yol gitmiş olur?

11. İki mahalle arası 6 km'dir. Yolun  $\frac{4}{10}$ 'ünü giden, Hakan'ın, kaç metre yolu kalmıştır?

12. İki şehir arası uzaklık 65 km'dir.Yolun  $\frac{3}{5}$ 'ünü giden bir aracın kalan yolu kaç metredir?

13. Bir traktör sürücüsü,saatte 20 km hız yapmaktadır. Bu sürücü, 140 km'lik yolu kaç saatte tamamlar?

14. Bir otomobil 240 km'lik yolu 6 L benzin ile gidiyor. 2 L benzin ile kaç km yol gider ?