

1. Köyümüzle ilçemiz arasındaki yolun $\frac{2}{6}$ 'si asfaltlandı.

Geriye asfaltlanacak 56 km yol kaldığına göre, asfaltlanan yol kaç kilometredir?

- A) 28 B) 30
C) 36 D) 48

2. Yasin'e, girdiği seviye tespit sınavında soruları cevaplama için 120 dakika süre verilmiştir. Yasin bu sürenin;

$\frac{1}{6}$ 'ini Türkçe sorularını cevaplama, $\frac{2}{5}$ 'sini matematik sorularını cevaplama-

ya, $\frac{1}{5}$ 'ini sosyal bilgiler sorularını cevaplamaya, kalan süreyi de fen ve teknoloji sorularını cevaplama ayırmıştır.

Yasin sürenin tamamını kullandığına göre, fen ve teknoloji dersi sorularını cevaplamak için kaç dakika zaman ayırmıştır?

- A) 24 B) 25
C) 26 D) 28

3. Barış, parasının $\frac{2}{5}$ 'sini vererek bir çift ayakkabı aldı.

Barış, ayakkabılara 80 TL verdiği göre, ayakkabı almadan önce kaç TL parası vardı?

- A) 250 B) 240
C) 220 D) 200

4. Bir top kumaşın önce $\frac{3}{8}$ 'ü sonra geriye

kalan kumaşın $\frac{1}{5}$ 'i satıldı.

İkinci satılan kumaş 20 m olduğuna göre, satılmadan önce toplam kaç m kumaş vardı?

- A) 120 B) 160
C) 200 D) 240

5. Bir çuvaldaki pirincin $\frac{6}{15}$ 'sı satılmıştır.

Satılan pirinç miktarı 18 kg olduğuna göre, başlangıçta çuvalda kaç kg pirinç vardı?



- A) 60 B) 48
C) 45 D) 42

6. Halam, elindeki torbada bulunan cevizlerden 30 tanesini bana verdikten sonra "Torbadaki cevizlerin $\frac{3}{10}$ 'ünü sana verdim." dedi.

Buna göre, halamın elindeki torbada başlangıçta kaç tane ceviz vardı?

- A) 100 B) 90
C) 70 D) 80

7.

Derse başlayalı 12 dakika oldu. Geriye kalan süre ders süresinin $\frac{11}{15}$ 'i kadardır.



Nalan Hanım'ın söylediğine göre dersin süresi kaç dakikadır?

- A) 45 B) 50
C) 60 D) 75

8. Bir çiftçi, ürettiği 12 000 kg patatesin $\frac{3}{4}$ ünü sattı. $\frac{1}{5}$ 'ini bir sonraki yıl tarlaya ek-

mek için tohumluk olarak ayırdı.

Buna göre, çiftçinin geriye kaç kg patatesi kalmıştır?

- A) 1200 B) 900
C) 800 D) 600

9. Bisikletiyle köylerinden kasabaya gitmeye çalışan Faik, yolun $\frac{2}{5}$ 'sini gittikten sonra bisikletinin lastiği patlıyor. Faik yolun kalan kısmını yürümek zorunda kalıyor.

Faik 1800 m yürüdüğüne göre, köyleri ile kasabaları arası kaç km'dir?

- A) 2,7 B) 3
C) 3,2 D) 3,6

10. 1500 TL maaş alan İhsan Bey, maaşının $\frac{3}{5}$ 'ünü genel ihtiyaçları için ayırdıktan sonra, kalan kısmının $\frac{2}{3}$ 'ünü eşine veriyor. Kalan parayı da 5 çocuğuna eşit olarak paylaşıyor.

Buna göre, çocuklardan biri kaç TL almıştır?

- A) 30 B) 40
C) 50 D) 60

11.

240 TL param vardı ve $\frac{5}{8}$ 'ini harcadım.



Buna göre, geriye TL paran kaldı.

Yukarıdaki diyaloga göre, boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılabilir?

- A) 120 B) 95
C) 90 D) 80

12. Bir sürücü A kentinden B kentine gitmek üzere yola çıkıyor. Yolun $\frac{4}{10}$ 'ünü gittikten sonra geriye 66 km yolu kalıyor.

Buna göre, A kenti ile B kentinin arasındaki uzaklık kaç km dir?

- A) 160 B) 110
C) 96 D) 84