

ADI :	DERS: MATEMATİK 5,6
SOYADI :	KONU:ONDALIK KESİRLER PROBLEMLER TEST-1
SINIFI : NO:	HAZIRLAYAN: ÖMER ASKERDEN P R MEHMET PA A ORTAOKULU E T M ÇALI MALARI

1) Bir okuldaki 800 öğrencinin önce $\frac{6}{10}$ 'sı sonra ,
kalanın $\frac{8}{10}$ 'i pikniğe gidiyor. Okulda kalan öğrenci sayısı kaçtır?

- a) 320 b) 64 c) 256 d) 480

2) Bir marketteki 1200 kg pirincin önce $\frac{9}{10}$ 'u ,sonra kalanın $\frac{4}{10}$ 'u satılıyor. Geriye kalan pirinç kaç kg dır?

- a) 72 b) 48 c) 120 d) 1080

3) Bir otobüs 900 Kilometrelik bir yolun önce $\frac{7}{10}$ 'ini , sonra kalanın $\frac{3}{10}$ 'ünü gidiyor. Geriye kalan yol kaç kilo metredir?

- a) 630 b) 270 c) 189 d) 81

4) 400 Santimetre uzunluğundaki bir kavak ağacının önce $\frac{4}{10}$ 'ü ,sonrada kalanın $\frac{8}{10}$ 'i kesiliyor. Kalan kavak ağacı kaç santimetredir?

- a) 240 b) 192 c) 160 d) 48

5) 500 Litre sütün $\frac{4}{10}$ 'nün $\frac{8}{10}$ 'i satılıyor. Kalan süt kaç litredir?

- a) 340 b) 160 c) 200 d) 400

6) Bir manav elindeki 400 kg lık portakalın önce $\frac{7}{10}$ unu, sonra da kalanın $\frac{3}{10}$ 'unu sattı. İna göre geriye kaç kg portakal kalmı tı?

- a) 280 b) 120 c) 36 d) 84

7) Ahmet'in 700 cevizi vardır. Bunların $\frac{3}{10}$ 'unu yedikten sonra kalanın $\frac{9}{10}$ 'unu Ömer'e vermi tir. Geriye kaç cevizi kalmı tır?

- a) 49 b) 210 c) 490 d) 441

8) Ayşe elindeki 1200 fındığın $\frac{8}{10}$ 'unu yedikten sonra kalanın $\frac{4}{10}$ 'unu Esma'ya vermi tir. Geriye kaç fındık kalmı tır?

- a) 960 b) 240 c) 144 d) 96

9) Bir otobüs gideceği 500 km lik yolun önce $\frac{9}{10}$ 'unu daha sonra kalanın $\frac{1}{10}$ unu gitmi tir. Geriye kaç km lik yolu kalmı tır?

- a) 50 b) 45 c) 5 d) 450

10) Bir manav elindeki domatesin önce $\frac{6}{10}$ 'unu, sonra da kalanın $\frac{4}{10}$ 'unu satmı tır. Geriye 120 kg lık domates kaldı İna göre domatesin tamamı kaç kg dır?

- a) 3000 b) 400 c) 600 d) 500

11) Haydarpaşaa tren garından kalkan bir tren gideceği yolun $\frac{8}{10}$ 'sini gittikten sonra mola vermi , daha sonra kalan yolun $\frac{2}{10}$ 'sini daha gitmi tir. Geriye 48 km yolu kalmı tır. Yolun tamamı kaç km dir?

- a) 300 b) 200 c) 400 d) 100

12) Mustafa cevizlerinin $\frac{3}{10}$ 'unun $\frac{5}{10}$ 'unu yedikten sonra geriye 170 cevizi kalmı tır. Buna göre cevizlerin tamamı kaç tanedir?

- a) 500 b) 400 c) 200 d) 300

13) Bir bakkal elindeki pirincin $\frac{7}{10}$ 'sini sattıktan sonra kalanın $\frac{2}{10}$ 'unu öğrenci yurtlarına dağıtıyor. Geriye 120 kg pirinci kaldı İna göre, pirincin tamamı kaç kg dır?

- a) 400 b) 200 c) 500 d) 600

ADI :	DERS: MATEMATİK 5,6
SOYADI :	KONU:ONDALIK KESİRLER PROBLEMLER TEST-1
SINIFI : NO:	HAZIRLAYAN: ÖMER ASKERDEN P R MEHMET PA A ORTAOKULU E T M ÇALI MALARI

14) Bir araç gideceği yolun önce $\frac{9}{10}$ 'unu, sonra da kalan yolun $\frac{4}{10}$ 'unu gidiyor. Geriye kalan yol 96 km oldu. Buna göre yolun tamamı kaç km dir?

a)1600 b)1200 c)1800 d)1500

15) Bir manav elindeki limonların önce $\frac{7}{10}$ 'unu sonra da kalanın $\frac{3}{10}$ 'unu satmış geriye 84 limonu kalmıştır. Limonların tamamı kaç tanedir?

a)200 b)500 c)400 d)300

16) Bir çiftçi tarlasının önce $\frac{5}{10}$ 'unu sonra da kalanının $\frac{7}{10}$ 'unu sürmüştür, geriye 90 dönüm arazisi kalmıştır. Tarlanın tamamı kaç dönümdür?

a)400 b)500 c)700 d)600

17) Bir harmandaki buğday çuvallarının önce $\frac{7}{10}$ 'unu, sonra kalanın $\frac{6}{10}$ 'unu satılıyor. Geriye 72 çuval buğday kaldığına göre; satılan buğday kaç çuvaldır?

a)600 b)500 c)400 d)700

18) Bir hastanede yatan hastaların önce $\frac{3}{10}$ 'unu, sonra kalanın $\frac{7}{10}$ 'unu taburcu ediliyor. Hastanede kalan hasta sayısı 63 oldu. Buna göre; taburcu edilen hasta sayısı kaçtır?

a)200 b)300 c)400 d)500

19) Bir fabrikada çalışan işçilerden önce $\frac{2}{10}$ 'si, sonrada kalanın $\frac{9}{10}$ 'ü emekli oluyor. Fabrikada kalan işçi sayısı 56 ise; emekli olan işçi sayısı kaçtır?

a)700 b)600 c)500 d)800

20) Bir köydeki ailelerin $\frac{6}{10}$ 'ünde televizyon, $\frac{3}{10}$ 'ünde de buzdolabı vardır. 27 ailede televizyon ve buzdolabı olmadığına göre; televizyon ve buzdolabı kaç ailede vardır?

a)480 b)450 c)270 d)360

21) Bir çiftçi tarlasının $\frac{7}{10}$ 'sine buğday, $\frac{4}{100}$ 'üne de arpa ekiliyor. Geriye 52 dönüm tarla kaldığına göre; ekili olan tarla kaç dönümdür?

a)400 b)300 c)100 d)200

22) Bir mağazada bulunan malların önce $\frac{2}{10}$ 'u, sonra $\frac{15}{100}$ 'i satılıyor. Geriye 130 çeşit mal kaldığına göre; satılan mal kaç çeşittir?

a)200 b)100 c)300 d)400

23) Bir öğrenci parasının önce $\frac{7}{10}$ 'ünü, sonra kalanının $\frac{5}{10}$ 'ini harcıyor. Geriye 90 TL parası kaldığına göre; harcadığı para kaç liradır?

a)500 b)600 c)700 d)800

24) Bir oduncu, odunlarının önce $\frac{4}{10}$ 'ünü, sonra kalanın $\frac{6}{10}$ 'ünü satıyor. Geriye 48 ton odun kaldığına göre; satılan odun kaç tondur?

a)300 b)500 c)200 d)400

25) Bir memur parasının $\frac{3}{10}$ 'u ile portakal, kalan parasının $\frac{8}{10}$ 'i ile elma alıyor. Geriye 14 TL parası kaldığına göre; portakal ve elma için kaç lira ödemiştir?

a)100 b)200 c)400 d)300

1B,2A,3C,4D,5A,6D,7A,8C,9B,10D,11A,12C,13C,14A,15C,16D,17A,18B,19A,20C,21D,22A,23B,24C,25A