

Adı:
Soyadı:



Türkçe
2/F Çalışma Kağıdı



Tarih
...../...../2017

---TÜRKÇE SORULARI---

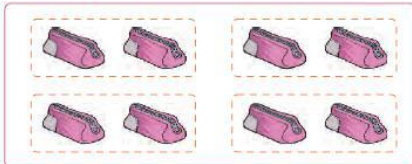
1.



Yukarıdaki elmaları tabaklara ikişerli grupta怎样吗? kaç tabaka gereksinim duyarız?

- A. 8 B. 9 C. 10

2.



Yukarıda modellenen bölme işlemine göre bölen kaçtır?

- A. 2 B. 4 C. 8

3.

Aşağıdaki bölme işlemlerinin hangisinde bölüm diğerlerinden farklıdır?

- A. $20 \div 4$
B. $18 \div 3$
C. $15 \div 3$

4.

15 kalem 3 kişiye eşit şekilde paylaştırılıyor.

2 kişiye toplam kaç kalem düşer?

- A. 10 B. 6 C. 5

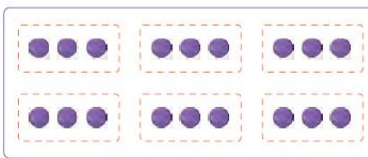
5.



Yukarıdaki silgiler üçerli gruplanırsa kaç grup oluşur?

- A. 4 B. 5 C. 6

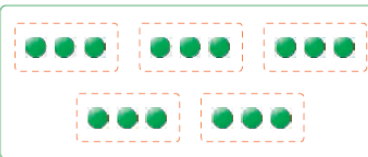
6.



Yukarıda modellenen bölme işlemine göre bölünen kaçtır?

- A. 3 B. 6 C. 18

7.



Yukarıda modellenen bölme işlemine göre bölüm kaçtır?

- A. 4 B. 5 C. 20

8.

$$20 \div \textcolor{red}{\bullet} = 5$$

Yukarıdaki bölme işlemde bölen kaçtır?

- A. 6 B. 5 C. 4

9.



Yukarıdaki kalemler 2 kutuya eşit şekilde yerleştirilecektir.

Her kutuda kaç kalem olur?

- A. 4 B. 5 C. 6

10.

Hangi gruptaki bilyeler üçerli grupta怎样吗? 5 eş grup oluşur?



11.

1 paket sütten 3 bardak süt çıkarıyor.

12 bardak süt için kaç paket süt gereklidir?

- A. 6 B. 5 C. 4

12.

Bir sınıfın 18 öğrenci üçerli grupta ayrılmıyor.

Öğrenciler kaç grup oluşturur?

- A. 6 B. 7 C. 8

13.

Yanda 4 topun fiyatı verilmiştir.



Buna göre bir topun fiyatı kaç lira- dir?

- A. 2 B. 3 C. 4

14.

48 ₣'nin 32 ₣'sını harcadım. Kalan para ile tane 2 ₣ olan dondurmalardan aldım.

Kaç tane dondurma aldım?

- A. 6 B. 8 C. 10

15.

Yandaki bölme işlemine göre bölünen kaçtır?

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ \hline 7 \\ \hline 0 \end{array}$$

- A. 5
B. 9
C. 14

44 metre ipin 26 metresini kullaştık. Kalan ipi 3 eş parçaya ayırdık.

Her bir eş parçanın uzunluğu kaç metre olur?

- A. 6 B. 5 C. 4

Adı:
Soyadı:



Matematik
2/F Çalışma kağıdı



Atasözünün Anlamını öğren
Terzi kendi söküğünü dikemez.

---MATEMATİK SORULARI---

17

Yandaki bölme işleminde göre bölen kaçtır?

$$\begin{array}{r} 18 \\ - \quad \quad \quad 6 \\ \hline 0 \end{array}$$

- A. 2
B. 3
C. 4

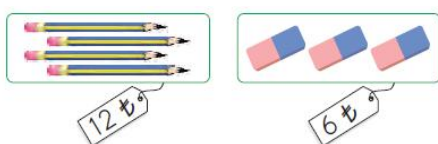
18

Annem marketten aldığı 5 kutu süt için 20 TL ödedi.

Annem 8 kutu süt alsaydı kaç lira ödeyecekti?

- A. 28 B. 32 C. 36

19



Görsellere göre 2 kalem ve 2 silgi alan bir kişi kaç lira öder?

- A. 8 B. 10 C. 12

20

Cenk, 4 tanesi 12 TL olan kitaplardan 5 tane aldı.

Cenk, kitaplar için kaç lira ödemistiştir?

- A. 21 B. 18 C. 15

21

Bir çiftlikteki koyunların ayak sayıları toplamı 20'dir.

Bu çiftlikte kaç koyun vardır?

- A. 5 B. 6 C. 7

22

Ecem'in 20 TL'si vardır. Ecem tanesi 2 TL olan defterlerden kaç tane alabilir?

23

- a. $12 - 2 = 10$ c. $6 - 2 = 4$
b. $10 - 2 = 8$ d. $4 - 2 = 2$
c. $8 - 2 = 6$ e. $2 - 2 = 0$

Yukarıdaki ardışık çıkarma işleminin bölme işlemi olarak gösterilişi hangisidir?

- A. $12 \div 2$
B. $12 \div 4$
C. $12 \div 6$

24



Yukarıdaki şekerler 3 kişi arasında eşit şekilde paylaştırılıyor. Paylaşım sonunda kaç şeker artar?

- A. Artmaz. B. 1 C. 2

25

Bir kümesteki tavukların ayak sayıları toplamı 18 olduğuna göre kümeste kaç tavuk vardır?

- A. 9 B. 10 C. 11

26

14 kalem 2 kişi arasında eşit şekilde paylaştırılıyor. Her birine kaçar kalem düşer?

27

3 deste kitap 5 kişiye eşit şekilde paylaştırılıyor. Her bir kişiye kaçar kitap düşer?

28

Erdi, bilyelerini üçerli 5 eş gruba ayırmışca 2 bilyesi artıyor. Erdi'nin kaç bilyesi vardır?

29

Bir bölme işleminde bölünen 12, bölen 2'dir. Bu işlemden bölüm kaçtır?

30

Serkan'ın yaşıının 3 katı 18'dir. Buna göre Serkan'ın 3 yıl sonraki yaşı kaç olacaktır?

31

$$18 \div 3 = \star$$

Yukarıdaki işlemede \star ile gösterilen sayının 2 katı kaçtır?

32

$$\bullet \div 5 = 3$$

Yukarıdaki işlemede \bullet ile gösterilen sayının 5 fazlası kaçtır?

33

İki kardeş bilyelerini eşit şekilde paylaşınca her birine 8 bilye düştü. 1 bilye de arttı. Paylaşmadan önce kaç bilyeleri vardı?

Matematik soruları bitmiştir.