

2.SINIF, 2.DONEM MATEMATİK DENEME SINAVI

Adı, Soyadı :

1) Ayşegül, 5 ten başlayıp 25' ye kadar 5'er , Furkan Cemal ise 4'ten başlayıp 28' e kadar 4'er ritmik sayma yapıyor.

Buna göre her ikisinin de ortak söyleyeceği sayı hangisidir?

A) 15

B) 20

C) 16

2)



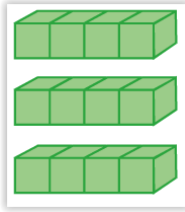
Yukarıdaki sayı örüntüsünde ? işareti yerine hangi sayı yazılmalıdır?

A) 7

B) 12

C) 8

3)



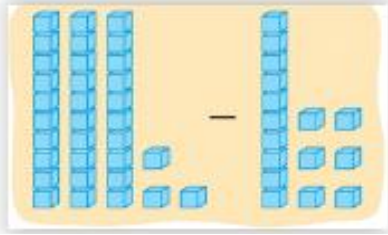
Yandaki küplerin toplamı en kısa yoldan nasıl bulmak için hangi seçenekteki işlemi yapmamız gerekir?

A) 4×3

B) $4+4+4$

C) $4+3$

4)



Yandaki çıkarma işleminin sonucu kaçtır?

A) 17

B) 18

C) 19

5)



Cumhuriyet Bayramı'nda sınıfımızı süslemek için 2 deste bayrak, 2 düzine balon getirdik. Sınıfı süslemek için getirdiğimiz balon ve bayrakların toplamı kaç oldu ?

A) 40

B) 46

C) 44

6) Sila'nın babası sabah 8.00' da işe girip akşam 17.00' da işten çıkmaktadır. Buna göre Sila'nın babasının kaç saat çalıştığını bulunuz?

A) 9

B) 10

C) 25

2.SINIF, 2.DONEM MATEMATİK DENEME SINAVI

7)

$$\begin{aligned} 8 + \star &= 13 \\ 8 + \square &= 12 \end{aligned}$$

Yanda verilen bilgilere göre $\star \times \square = ?$
İşleminin sonucu kaçtır?

A) 20

B) 9

C) 5

8) Bir kümeste 25 tavuk, tavukların sayısından 10 fazla civciv vardır. Buna göre kümesteki tavuk ve civcivlerin farkı kaçtır?

A) 35

B) 10

C) 60

8) Bir demlik çay aşağıdaki bardaklarla misafirlere ikram edilmek isteniyor. Hangi bardakla daha çok kişiye ikram edilir?

A)



B)



C)



9) Bir yılda hafta , ay vardır. Yandaki noktalı yere gelecek sayıların farkı kaçtır?

A) 40

B) 64

C) 24

10) 50 TL'nin içinde kaç tane 5 TL vardır?

A) 5

B) 10

C) 20

11) 1 metre 100 santimetredir. 3 metre kaç santimetredir?

A) 3000

B) 30

C) 300

12) Annemin bir karışı 15 santimetredir. Annem bana 3 karış boyunda etek diki. Eteğimin boyun kaç santimetredir?

A) 18

B) 45

C) 30

13) 5 ve 8 rakamları ile yazılabilecek en büyük sayı ile en küçük sayının farkı kaçtır?

A) 27

B) 37

C) 58

14) Cam takmak isteyen bir usta, pencerenin uzunluğunu ölçerken aşağıdakilerden hangisini kullanır?

A)



B)



C)



2.SINIF, 2.DONEM MATEMATIK DENEME SINAVI

1 5) Beş (5) rakamının yanına nokta koyulduğunda nasıl okunur?

A) beş

B) beşlik

C) beşinci

1 6)



Yandaki nesnelerin matematik cümlesiyle ifade edilişi hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

A) 3×5

B) $3 + 5$

C) 5×4

1 7) Aşağıdaki rakamlardan hangisi simetrik olarak iki eş parçaya ayrılabilir ?

A) 1

B) 0

C) 5

1 8)

onlar basamağı	birler basamağı
3	7

Yandaki sayının onlar basamağına 3 ekleyip birler basamağından 2 çıkardığınızda oluşan yeni sayı eski sayıdan kaç fazla olur?

A) 28

B) 38

C) 18

1 9)

	Su	50 kuruş
	meyve suyu...	75 kuruş
	çikolata.....	60 kuruş
	süt	80 kuruş
	simit	50 kuruş

Yan tarafta okul kantinimizdeki bazı gıda ürünlerinin fiyatları verilmiştir. Buna göre kantinden 1 meyve suyu, 1 simit, 1 su alıp kantinciye 2 TL para ödeyen bir öğrencinin, ne kadar para üstü alması gerekir?

A) 20 kuruş

B) 25 kuruş

C) 2,5 TL

20)



Yukarıdaki elmaların kaç katı 2 düzine elma eder?

A) 6

B) 5

C) 4

Başarılar diliyorum :)