

1. 3 düzine kalem, 2 deste kalemten kaç fazladır?

A. 8

B. 12

C. 16

2. 5 birlik 8 onluktan oluşan sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A. 58

B. 85

C. 75

3. 72 doğal sayısındaki rakamların basamak değerleri farkı kaçtır?

A. 58

B. 68

C. 78

4. 24'ten başlayıp ileriye doğru üçer ritmik sayarken 5. saymada hangi sayıyı söyleriz?

A. 36

B. 33

C. 30

5. Üç toplananlı bir toplama işleminde toplam 87'dir. Birinci toplanan 18, ikinci toplanan 34 olduğuna göre üçüncü toplanan kaçtır?

A. 53

B. 42

C. 35

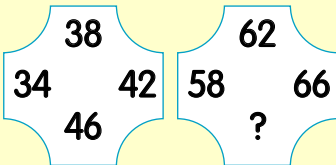
6. 45 YTL'si olan Emre 18 YTL'sini defter, 23 YTL'sini kitap için harcadı. Emre'nin kaç YTL'si kaldı?

A. 4

B. 6

C. 8

7.



Yukarıdaki şekillerde sayılar belirli bir kurala göre dizilmiştir. Bu kurala göre "?" yerine hangi sayı gelmelidir?

A. 70

B. 68

C. 60

8. 7 onluk 6 birlikten oluşan sayının 8 eksiği kaçıtır?

A. 64

B. 68

C. 72

9. 3 düzine kalemin 4 eksięinin çeyreği kaç kalemdir?

A. 8

B. 10

C. 12

10. Sınıfımızda 23 erkek ğrenci, erkek öğrencilerin 4 eksiği kadar kız ğrenci vardır. Sınıfımızda kaç ğrenci vardır?

A. 36

B. 39

C. 42

11. 32 - 35 - 38 - □ - 44 sayı örüntüsünde □ yerine hangi sayı gelmelidir?

A. 39

B. 41

C. 42

12. 53 doğal sayısı aşağıdaki sayılardan hangisine daha yakındır?

A. 50

B. 60

C. 70

13. 78 – 52 işleminin sonucu aşağıdaki sayılardan hangisine daha yakındır?

A. 50

B. 40

C. 30

14. Litresi 14 YKr olan süttten günde 2 litre tüketen bir ailenin 3 günlük süt tüketimi kaç YKr'tur?

A. 76

B. 84

C. 92

15. Yarısı 8 olan sayının 25 fazlası kaçıtır?

A. 41

B. 45

C. 51

16. Bir çıkarma işleminde fark 43'tür. Eksileni 7 arttırır, çıkanı 3 eksiltirsek yeni fark kaç olur?

A. 53

B. 50

C. 47

17. 24 basamaklı merdiveni üçer üçer çıkan Metin, bu merdiveni kaç adımda çıkmıştır?

A. 6

B. 8

C. 12

18. 42 bisküvinin 6 tanesini yiyen Selma, geri kalan bisküvilerini 4 arkadaşına eşit olarak paylaşıyor. Selma, her bir arkadaşına kaç bisküvi vermiştir?

A. 7

B. 9

C. 12

19. 36 - 29 - 33 - 32 - 27 sayılarını büyükten küçüğe doğru sıraladığımızda baştan üçüncü sayı kaç olur?

A. 32

B. 33

C. 29

20. 24 kişilik bir yarışta Seda yarışı 5., Yeşim 12. olarak bitirmiştir. Seda ile Yeşim arasında kaç yarışmacı vardır?

A. 8

B. 7

C. 6



1. 52'den başlayıp ileriye doğru dörder ritmik sayarken 5. saymada hangi sayıyı söyleriz?

A. 64

B. 68

C. 70

2. 83 doğal sayısı aşağıdaki sayılardan hangisine daha yakındır?

A. 90

B. 80

C. 70

3. Tek sıra hâlinde dizilen öğrencilerden Nurhan baştan ikinci, Nermin dizinin tam ortasındadır. Nurhan ile Nermin arasında 6 öğrenci olduğuna göre bu dizide kaç öğrenci vardır?

A. 16

B. 17

C. 18

4. Bir kutuda 14 kalem vardı. Kutuya 9 mavi, 5 yeşil kalem daha konuldu. Kalemlerin 10 tanesi kullanılınca kutuda kaç kalem kalır?

A. 18

B. 20

C. 22

5. Ayşen'in bir adımı 32 santimetre gelmektedir. Ayşen'in bir adımı aşağıdaki uzunluklardan hangisine daha yakındır?

A. 50 santimetre

B. 40 santimetre

C. 30 santimetre

6. 5 portakal bir kilogram gelmektedir. Aynı büyüklükteki portakallardan 40 tanesi kaç kilogram gelir?

A. 6

B. 8

C. 10

7. 92 - 89 - 93 - 86 - 78 sayılarını küçükten büyüğe doğru sıraladığımızda ortadaki sayı hangisi olur?

A. 92

B. 89

C. 93

8. 32 - 36 - 40 - 43 - 48 sıralamasında örüntüyü bozan sayı hangisidir?
A. 43 B. 40 C. 36

9. Aylin'in 30 YTL'si vardı. Annesi 25 YTL, babası 18 YTL verince Aylin'in kaç YTL'si olur?
A. 81 B. 79 C. 73

10. Cebinde 40 YTL olan Sena, tanesi 4 YTL olan kitaplardan 8 tane aldığında kaç YTL'si kalır?
A. 12 B. 10 C. 8

11. 36 balonu 6 arkadaş aralarında eşit olarak paylaştıklarında her birinin kaç balonu olur?
A. 6 B. 9 C. 12

12. 7 onluk 8 birlikten oluşan sayının onlar basamağındaki rakamın basamak değeri, birler basamağındaki rakamın basamak değerinden kaç fazladır?
A. 62 B. 70 C. 78

13. Ayhan 9, Ahmet 12 yaşındadır. 6 yıl sonra ikisinin yaşları toplamı kaç olur?
A. 27 B. 33 C. 42

14. Emre'nin 14 misketi vardı. Ağabeyi bir miktar misket verince 27 misketi oluyor. Ağabeyinin Emre'ye verdiği misketler kaç tanedir?
A. 17 B. 15 C. 13

15. Bir kırtasiyeci, 79 kalemın önce 2 düzinesini, sonra da 3 destesini satıyor. Kırtasiyecinin satılacak kaç kalemi kalmıştır?

A. 32

B. 25

C. 18

16. $\square - 29 = 17$ işleminde \square yerine hangi sayı gelmelidir?

A. 39

B. 46

C. 52

17. Bir basamaklı en büyük sayının 4 katının çeyreği kaçtır?

A. 9

B. 16

C. 20

18. Gülten 26 cevizin 8 tanesini yedi. Geri kalan cevizleri 3 arkadaşına eşit olarak paylaştırdı. Her bir arkadaşına kaçar ceviz verdi?

A. 2

B. 4

C. 6

19. 8 çeyrek ve 4 yarım elmadan kaç bütün elma oluşur?

A. 2

B. 4

C. 6

20. Bir aile, 3 günde 21 litre su tüketiyor. Bu ailenin bir günlük su tüketimi kaç litredir?

A. 5

B. 6

C. 7

