

ADI, SOYADI:

Her soru 4 puandır.

1. Aşağıda verilen sayıların **okunuşlarını** yanına yazınız.

70 707	
121 021	
10 005	
71 001	

2. Aşağıdaki **okunuşları** verilen sayıları altlarına yazınız.

yüz bin	yetmiş iki	elli beş bin	yedi yüz
vüz bir	bin bes	elli bes	on altı bin

3. Aşağıdaki sayıları örnekteki gibi **çözümleyiniz**.

21504	2 on binlik+1 binlik+5 yüzlük+4 birlik
52879	
20075	
71771	
28888	

4. 90875 sayısı için aşağıdaki ifadeleri **doldurunuz**.

Onlar basamağındaki sayının sayı değeri	
On binler basamağındaki sayının basamak değeri	
Birler basamağındaki rakam	
Yüzler basamağındaki sayının basamak değeri	

5. 87 777 88 777 88 787 87 878  
Yukarıdaki sayıları **büyükten küçükçe** sıralayınız.

6. 125 insanın **ellerinde** ve **ayaklarında** kaç parmak olur?

7. Aşağıdaki soruların cevaplarını yanına yazınız.

Dört basamaklı en büyük çift sayı	
Beş basamaklı en küçük tek sayı	
Beş basamaklı en büyük çift sayı	
Altı basamaklı en küçük sayı	

8. **145 602** sayısı hakkında verilen bilgilerden doğru olanların yanına D yanlış olanların yanına Y yazınız.

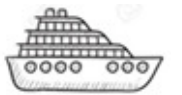
	On binler basamağında 1 bulunur.
	Yüzler basamağında 6 bulunur.
	Onlar basamağında 2 bulunur.
	Bu sayı tek sayıdır.

9. Aşağıdaki örüntüde A ve B yerine yazılması gereken sayıların **toplamı** kaçtır?

125	225	A	425	B
-----	-----	---	-----	---

10. 87 621 sayısının onlar basamağındaki sayıyı **3 artırıp**, on binler basamağındaki sayıyı **4 azaltırsam** yeni sayı kaç olur?

11. Bir gemide 900 yolcu vardı, ilk limanda bunların 423 tanesi **indi**. Daha sonra gemiye 287 yolcu daha **bindi**. Bu gemide kaç kişi vardır?



12. Bir dondurma fabrikası saatte 126 dondurma üretiyor. 16 saatte kaç dondurma üretir?



13. Aşağıdaki sayıları en yakın **yüzlüğe** yuvarlayınız.

567 =

1401 =

8778 =

5637 =

14. "Otuz bin on dört" sayısının yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- a) 3014
- b) 30014
- c) 300014
- d) 34014

15. 12 574 sayısında **onlar** basamağındaki sayı ile **binler** basamağındaki sayı **yer değiştirirse** yeni sayı ne olur?

- a) 72514
- b) 17524
- c) 47524
- d) 72541

16. 815 - 915 - 1015 - A

Yukarıdaki örüntüde A sayısının yerine hangi sayı yazılmalıdır?

- a) 1115
- b) 1155
- c) 1055
- d) 1215

17. Aşağıdaki sayılardan hangisi daha **büyük**ür?

- a) 32 332
- b) 33 222
- c) 33 322
- d) 33 223

18. 3 on binlik + 5 yüzlük + 8 onluk + 9 birlik  
Yukarıdaki sayının **yazılışı** hangisidir?

- a) 3589
- b) 30588
- c) 30589
- d) 3089

19. Yandaki işleme göre **P+R+S** = kaç eder?

$$\begin{array}{r} 523 \\ + \quad PRS \\ \hline 758 \end{array}$$

- a) 6
- b) 8
- c) 10
- d) 12

20. Yandaki toplama işleminin **sonucu** kaçtır?

$$\begin{array}{r} 2689 \\ 1352 \\ + 2510 \\ \hline \end{array}$$

- a) 6510
- b) 6551
- c) 7551
- d) 5551

21. Aşağıdaki sayılardan hangisi daha **büyük**tür?

- a) 77 007
- b) 70 777
- c) 77 077
- d) 77 770

22. 25 gün kaç saat eder?



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

23. Yanda okunuşları verilen sayıların **toplamı** kaçtır?

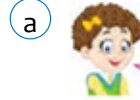


: Beş bin dört yüz elli

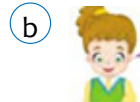
: İki bin altı yüz seksen beş

- a) 7135
- b) 9135
- c) 8135
- d) 8235

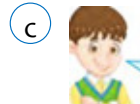
24. Aşağıdaki hangi toplama işlemi **yanlıştır**?



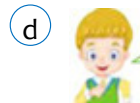
$$1568 + 1423 = 2991$$



$$4568 + 2396 = 6964$$



$$3492 + 6058 = 9550$$



$$4386 + 2541 = 6907$$

25. Yandaki işlemin sonucu kaçtır?


$$\begin{array}{r} 874 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$$

- a) 39330
- b) 36330
- c) 38330
- d) 37333