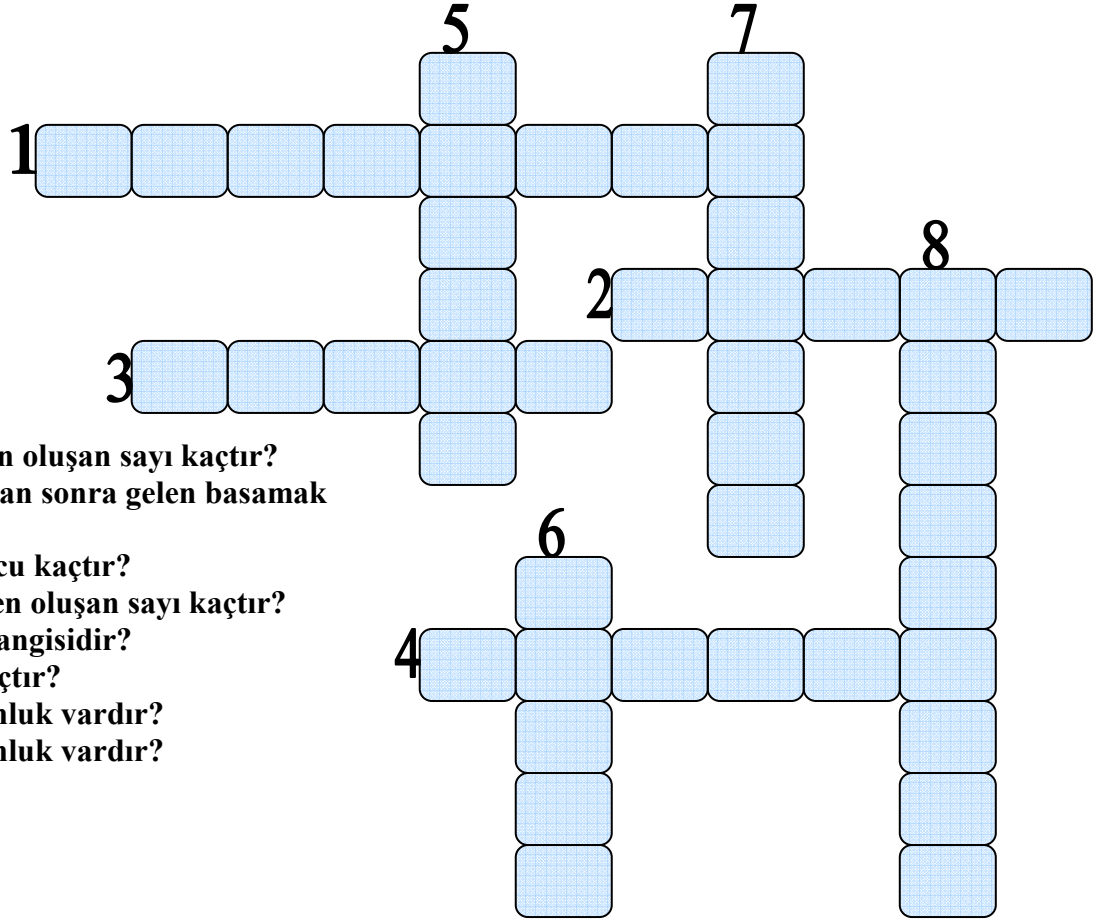


Adı:..... Soyadı:.....

BİL BUL EĞLEN



Aşağıdaki bulmacamızı soruların yardımıyla çözelim.



- 1-7 onluk ve 3 birlikten oluşan sayı kaçtır?
- 2-'Birler' basamağından sonra gelen basamak adı nedir?
- 3- $9 + 6$ işleminin sonucu kaçtır?
- 4- 9 onluk ve 0 birlikten oluşan sayı kaçtır?
- 5- İlk sayı basamağı hangisidir?
- 6-En büyük rakam kaçtır?
- 7-'37' sayısında kaç onluk vardır?
- 8-'68' sayısında kaç onluk vardır?



Aşağıdaki okunuşları ile sayı basamakları verilen sayıları karşlarına yazalım, bulmacadan bularak boyayalım.

Kırk iki	
Altmış yedi	
7 onluk ve 4 birlikten oluşan sayı	
3 onluk ve 9 birlikten oluşan sayı	
2 düzinenin 4 fazlası olan sayı	
3 destenin 7 eksiği olan sayı	

