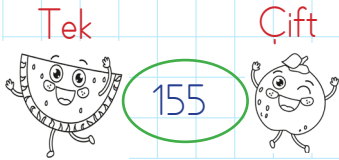
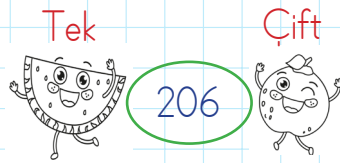
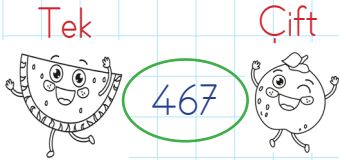
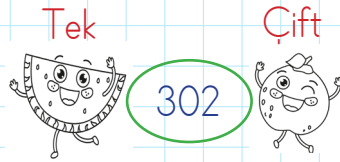
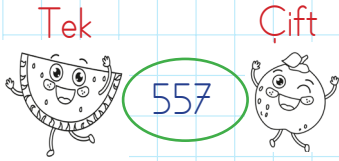
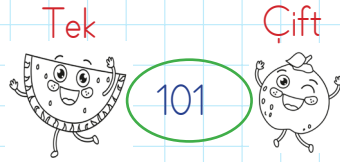
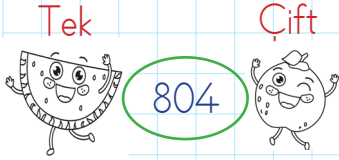
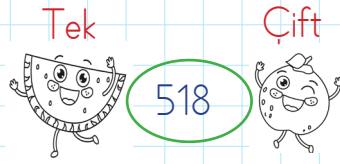
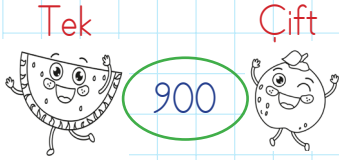
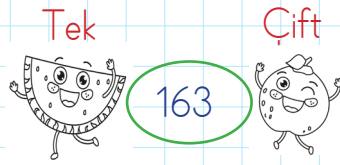
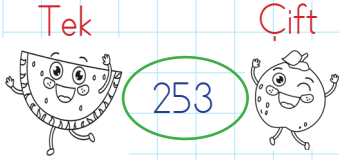




➔ Birler basamağında 1, 3, 5, 7 ve 9 rakamlarından biri olan sayılar **tek sayılar**dır. 35, 43, 59, 267 vb.

➔ Birler basamağında 0, 2, 4, 6 ve 8 rakamlarından biri olan sayılar **çift sayı**lardır. 40, 88, 102, 486 vb.

✎ Aşağıdaki sayılar tek ise tek yazan meyveyi, çift ise çift yazan meyveyi boyayalım.



✎ Soruların cevaplarını kutulara yazalım.

İki basamaklı en büyük doğal sayı kaçtır?

Üç basamaklı en büyük çift doğal sayı kaçtır?

Üç basamaklı en küçük tek doğal sayı kaçtır?

Rakamları birbirinden farklı 3 basamaklı en küçük tek doğal sayı kaçtır?

Rakamları birbirinden farklı 3 basamaklı en büyük çift doğal sayı kaçtır?

Rakamları birbirinden farklı 2 basamaklı en küçük tek doğal sayı kaçtır?


Rakamları birbirinden farklı 2 basamaklı en büyük çift doğal sayı kaçtır?

 Aşağıdaki sayılardan çift olana "✓" işaretini koyalım.

155	212	398	401
○	○	○	○
207	354	651	973
○	○	○	○
552	374	866	677
○	○	○	○
428	341	513	259
○	○	○	○
333	472	848	435
○	○	○	○

 Aşağıdaki sayılardan tek olana "✓" işaretini koyalım.

244	333	169	502
○	○	○	○
156	251	988	447
○	○	○	○
300	113	685	672
○	○	○	○
299	754	943	216
○	○	○	○

 Aşağıdaki sayıları toplayalım. Sonucu çift olana "Ç", tek olana "T" yazalım.

401	→	T	276	→	○
+ 312	→	Ç	+ 154	→	○
<u>713</u>	→	T	<u>      </u>	→	○

364	→	○	190	→	○
+ 528	→	○	+ 191	→	○
<u>      </u>	→	○	<u>      </u>	→	○

523	→	○	384	→	○
+ 257	→	○	+ 120	→	○
<u>      </u>	→	○	<u>      </u>	→	○

801	→	○	123	→	○
+ 176	→	○	+ 321	→	○
<u>      </u>	→	○	<u>      </u>	→	○

648	→	○	219	→	○
+ 286	→	○	+ 111	→	○
<u>      </u>	→	○	<u>      </u>	→	○

306	→	○	399	→	○
+ 408	→	○	+ 122	→	○
<u>      </u>	→	○	<u>      </u>	→	○