

 Aşağıdaki cümlelerle ilgili 5N1K sorularını cevaplayalım.

➔ Selma pazartesi günü top oynamak için parka gitti.

1. Kim gitti?

2. Niçin gitti?

3. Ne zaman gitti?

➔ Dedem yarın arabayla Ankara'dan bize gelecek.

1. Kim gelecek?

2. Ne zaman gelecek?

3. Nereye gelecek?

➔ Sinan okula gittiği için çok mutlu oldu.

1. Kim mutlu oldu?

2. Niçin mutlu oldu?

3. Ne kadar mutlu oldu?

➔ Kemal arabayla oğlunun yanına gitti?

1. Kim gitti?

2. Nereye gitti?

3. Nasıl gitti?

➔ Seda portakal almak için salı günü pazara gitmiş.

1. Kim gitmiş?

2. Ne zaman gitmiş?

3. Nereye gitmiş?

➔ Burak bugün ödevlerini bitirmek için çok çaba harcadı.

1. Kim çaba harcadı?

2. Niçin çaba harcadı?

3. Ne zaman çaba harcadı?

✎ Aşağıdaki kelimelerden kurallı ve anlamlı cümleler oluşturalım. Cümlelere uygun noktalama işaretlerini koyalım.

● üzülmüş - Çetin - çok

● sucuk - kanat - pirzola - kasaptan - aldım

● su - döktün - yere - neden

● bana - dokunma - ha - sakın

● seviyorum - kitap - çok - okumayı

● var - eşeğin - sincap - sırtında





● oh - bitti - ödevlerim - tüm



● başladın - yüzmeye - yaşında - kaç

● Sinan - geldi - bize - Ali - İsa - ve

● aferin - tebrik - seni - ediyorum

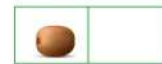
✎ Aşağıdaki cümlelerde meyvelerin yerine gelmesi gereken noktalama işaretlerini karşılıklarına yazalım.

➡ Pazarda neler yoktu ki  elmalar 
armutlar  üzümler 

➡ Seda en yakın arkadaşına sordu 
- Ne zaman çıkacağız 

➡ Eyvah  Futbol topumuz ağacın dallarında kaldı 

➡ Asya nın tokası mı kaybolmuş 





→ 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 yunusu, çift ise fili boyyalım.

 447 	 931 	 500 
 536 	 808 	 422 
 101 	 456 	 398 
 248 	 267 	 650 

→ Aşağıdaki sayılardan çift olanların yuvarlağına "Ç", tek olanların yuvarlağına "Y" yazalım.

155	212	398	401	123	107
○	○	○	○	○	○
207	354	651	973	321	456
○	○	○	○	○	○
552	374	866	677	658	313
○	○	○	○	○	○
428	341	513	259	764	248
○	○	○	○	○	○