

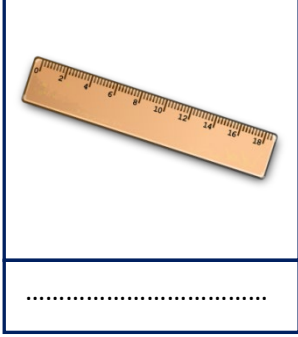


Adı Soyadı :

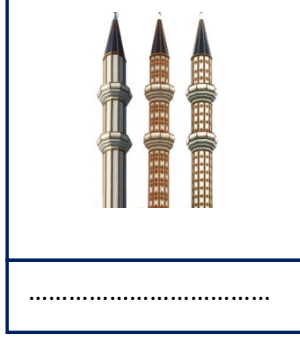
Numarası :

Konu: Doğru, Doğru Parçası, Işın ve Aç

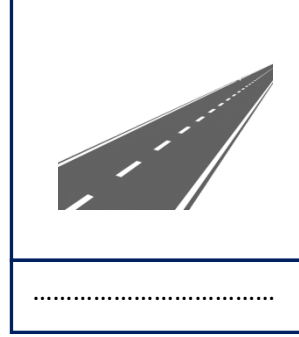
Aşağıdaki görsellerin altına doğru, doğru parçası, ışın ve açı modeli olduğunu yazınız.



.....



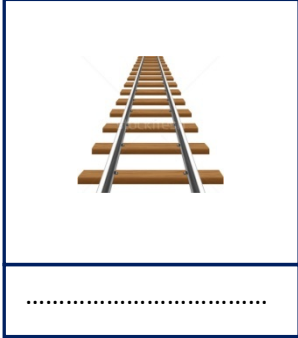
.....



.....



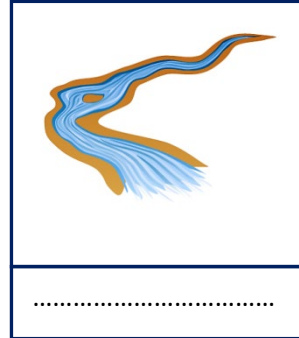
.....



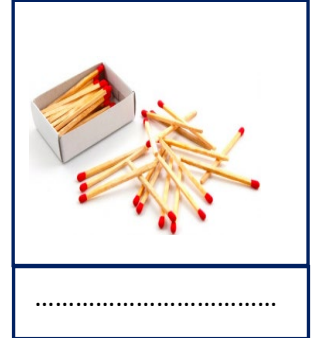
.....



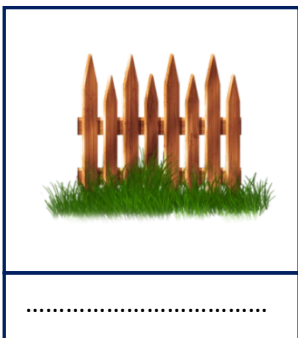
.....



.....



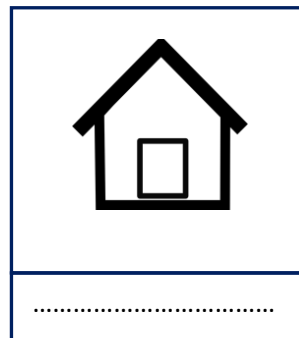
.....



.....



.....



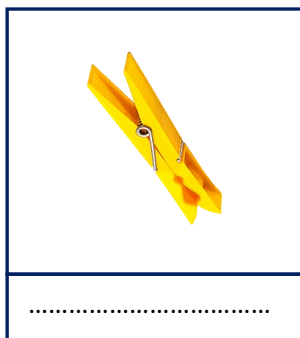
.....



.....



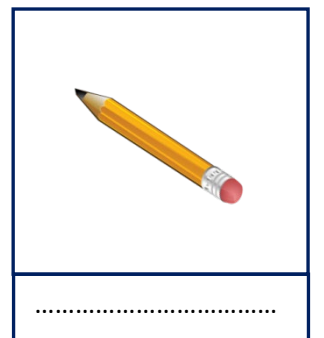
.....



.....

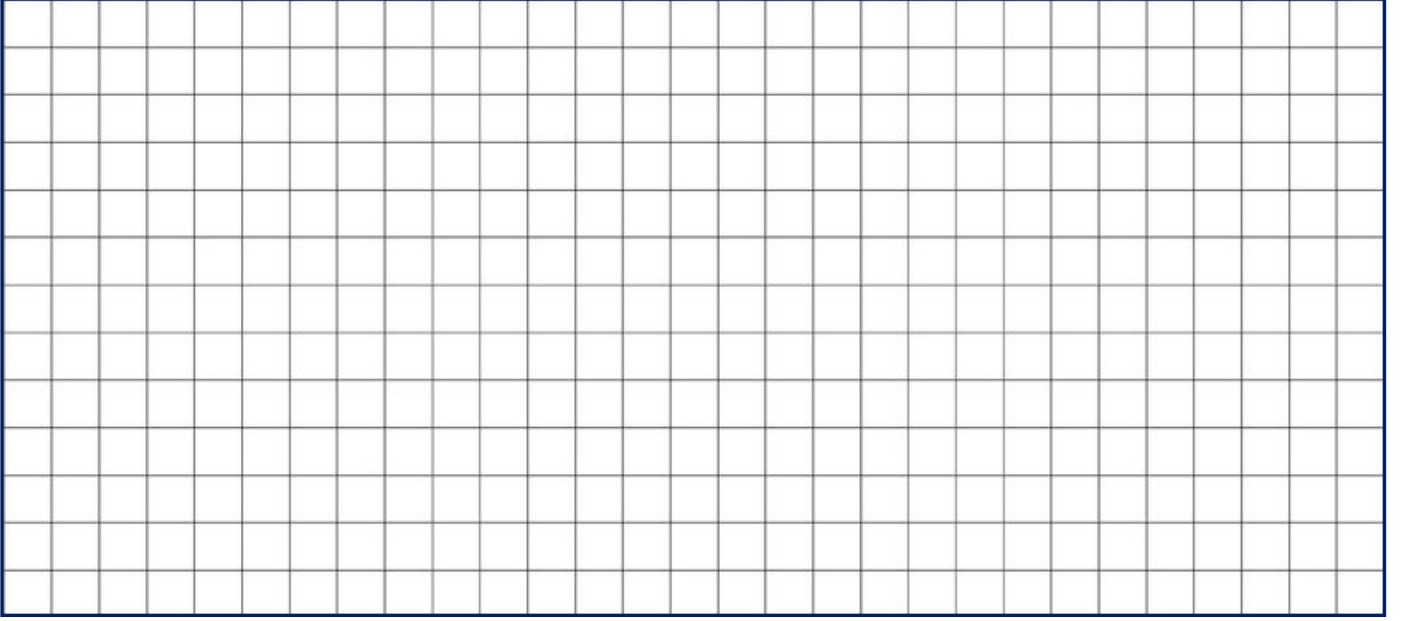


.....



.....

Aşağıdaki kareli kağıda doğru, doğru parçası, ışın ve açı modelleri çiziniz.



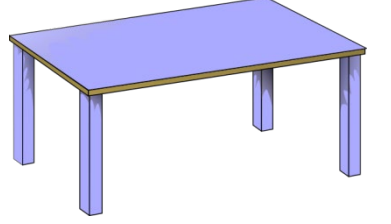
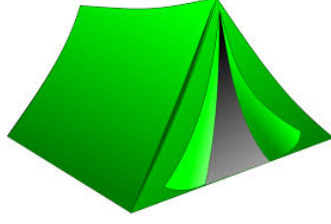
Aşağıda verilen cümlelerin doğru olanlarına D, yanlış olanlarına Y yazınız.

- ❖ () İki ucundan uzayan modeller doğrudur.
- ❖ () Işınlardan yalnızca bir ucu uzatılabilir.
- ❖ () Doğru parçasının iki ucu da uzatılmaz.
- ❖ () Arabanın radyo anteni ışına örnek olabilir.
- ❖ () Makaradaki ip doğruya örnektir.
- ❖ () Saatteki akrep ve yelkovan açı oluşturabilir.
- ❖ () İki ucu da açılmış kalem ışın örneğidir.
- ❖ () Çubuk makarna doğru parçasına örnektir.
- ❖ () Doğruların belirli bir uzunlukları vardır.
- ❖ () Doğru parçası ve ışın arasında fark yoktur.

Aşağıdaki noktalı yerlere doğru, doğru parçası, ışın ve açı kavramlarından uygun olanı yazınız.

- ❖ Makaraya sarılı ip örnektir.
- ❖ Kazak dokuduğumuz şiş örnektir.
- ❖ Evin çatısı örnektir.
- ❖ İki ucu uzayan modeller
- ❖ Araba yolu örnektir.
- ❖ Çeşmeye bağlı hortum örnektir.
- ❖ Güneş ışınları örnektir.
- ❖ Ağız açık makas örnektir.
- ❖ Bir ucundan sabit, diğer ucundan uzayan modeller'dır.
- ❖ Kürdan örnektir.
- ❖ Bir kişinin iki eliyle lastiği çekmesi örnektir.
- ❖ İki ucundan da uzatılmayan çizgi modellerine denir.
- ❖ Akarsular ve nehirler örnektir.

Aşağıda verilen görsellerin üzerine renkli kalemlerle birer açı çizelim.



Aşağıdaki görselleri uygun kavramlarla eşleştiriniz.

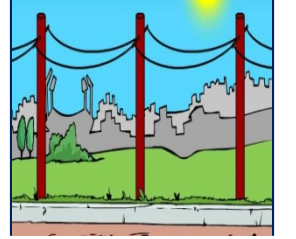


doğru parçası

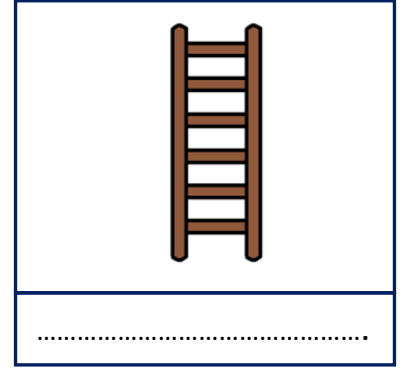
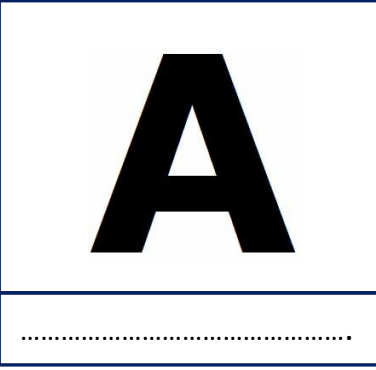
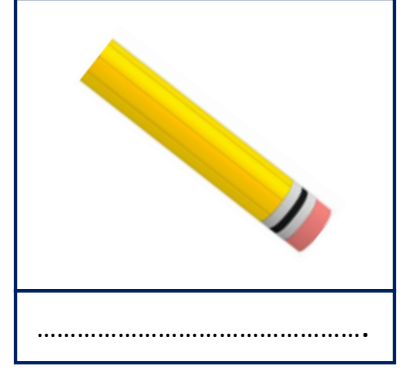
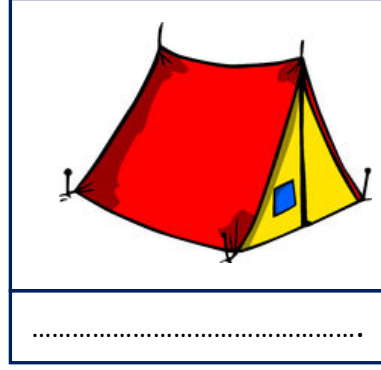
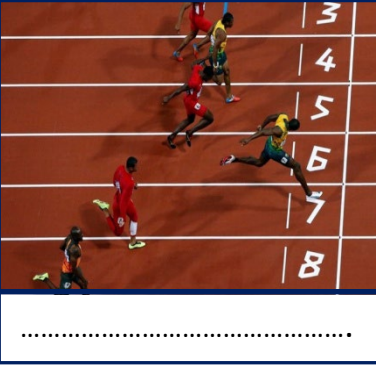
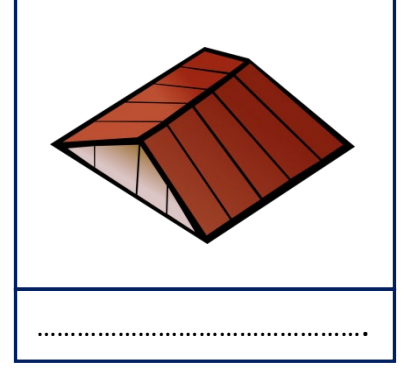
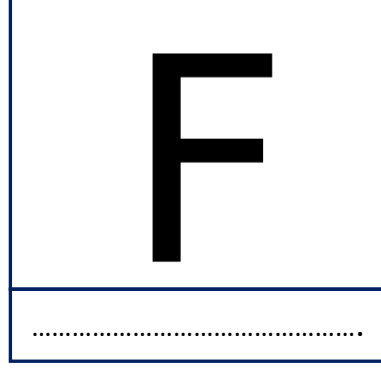
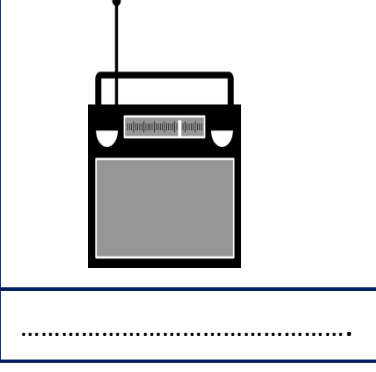
doğru

açı

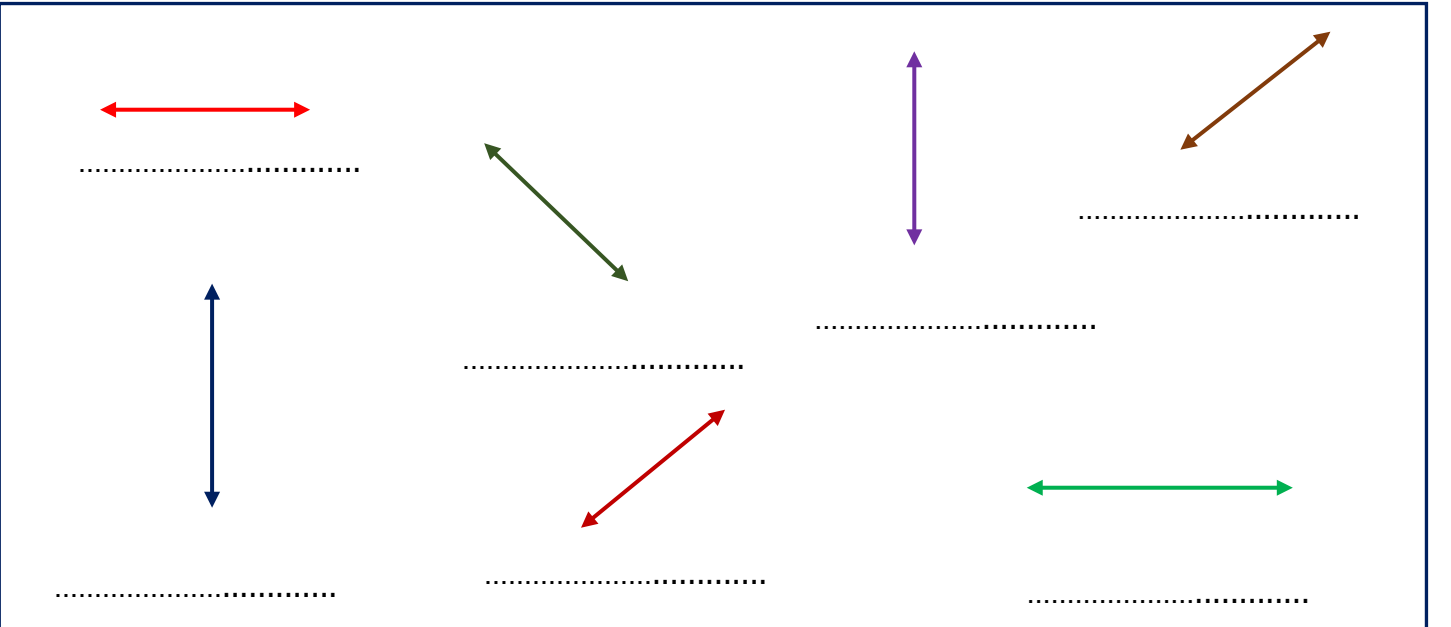
ışın



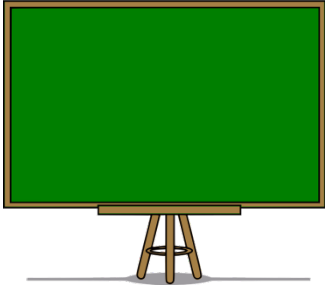
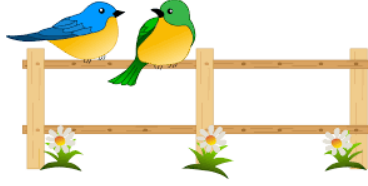
Görselleri inceleyerek renkli kalemlerle üzerlerine doğru parçalarını çizin. Doğru parçası çeşitlerini altlarına yazınız.



Aşağıda verilen doğruların çeşitlerini altlarına yazınız.



Aşağıdaki görsellerde doğru modellerini bulunuz. Yatay doğruları kırmızı, dikey doğruları mavi, eğik doğruları yeşile boyayalım.



Okulumuzu inceleyerek yatay, dikey ve eğik doğrulara örnekler yazınız.

Dikey Doğrular

.....
.....
.....

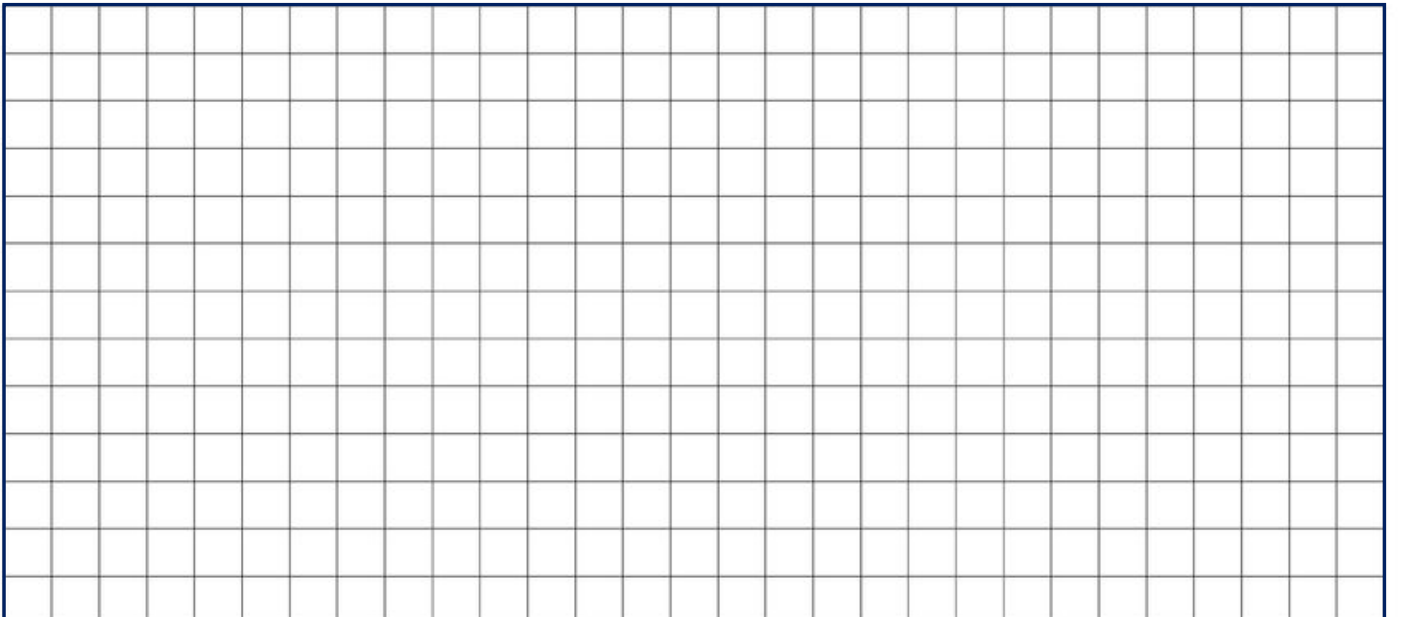
Yatay Doğrular

.....
.....
.....

Eğik Doğrular

.....
.....
.....

Aşağıdaki boşluğa cetvel kullanarak üçer tane dikey, yatay ve eğik doğrular çiziniz.



Doğru Parçalarını Bulalım.

Yatay doğru parçalarını: Maviye

Dikey doğru parçalarını: Sarıya

Eğik doğru parçalarını: Yeşile boyayınız.

