



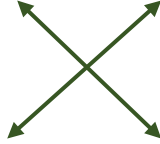
Konu: Doğruların Birbirine Göre Durumları

Kazanım 1: Düzlemde iki doğrunun birbirine göre durumlarını belirler ve çizimlerini yapar.

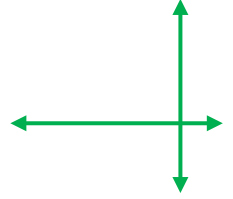
Aşağıda verilen doğruların birbirine göre durumlarını altlarına



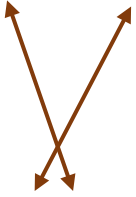
.....



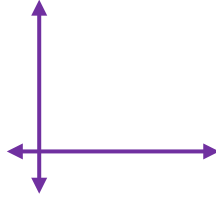
.....



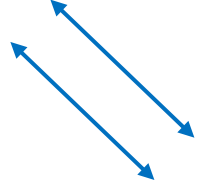
.....



.....



.....

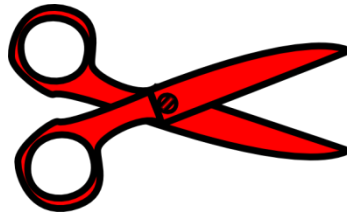


.....

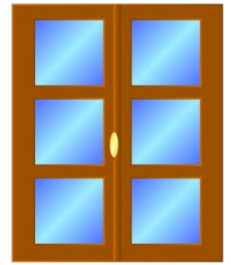
Aşağıdaki görsellerdeki doğru modellerini bularak altlarına yazınız.



.....



.....



.....



.....

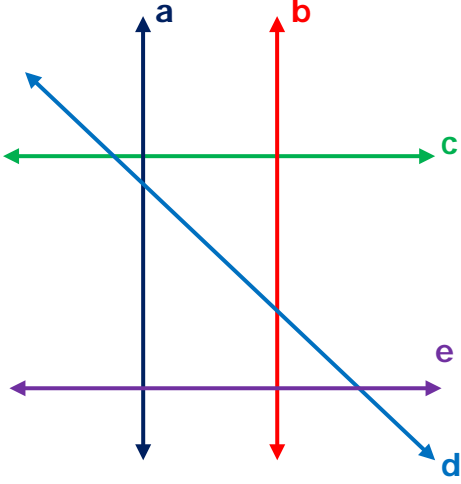


.....



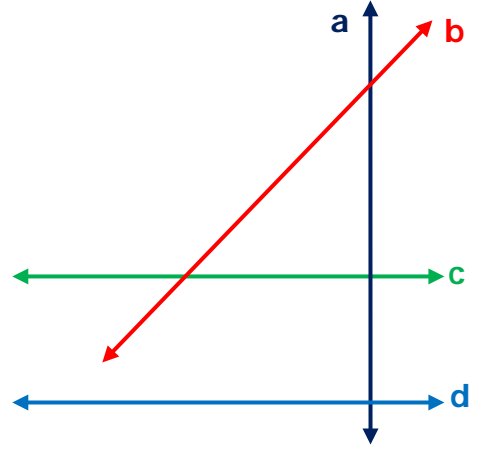
.....

Aşağıdaki doğruların birbirine göre durumlarını örnekteki gibi altlarındaki tablolara yazalım.

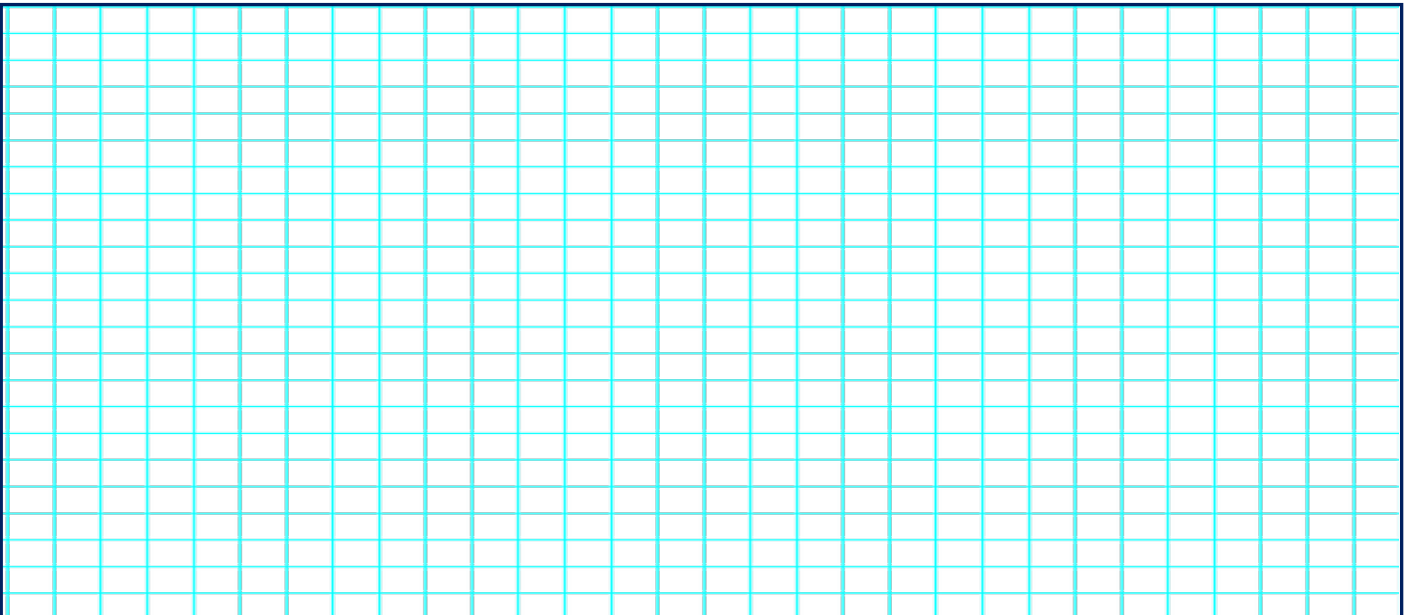


Paralel Doğrular	Kesişen Doğrular	Dik Doğrular
c - e		

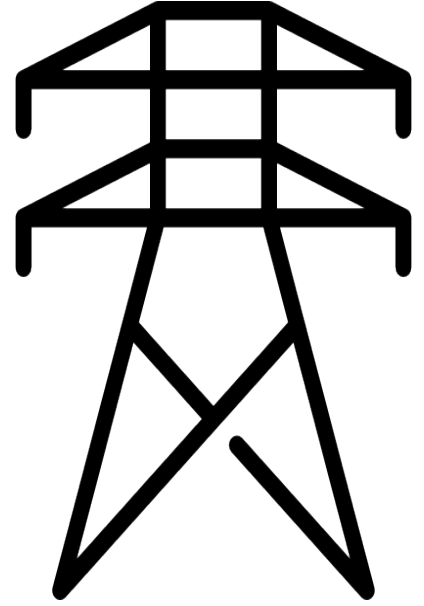
Paralel Doğrular	Kesişen Doğrular	Dik Doğrular



Cetvelinizi kullanarak aşağıya paralel, dik ve kesişen doğrular çiziniz.

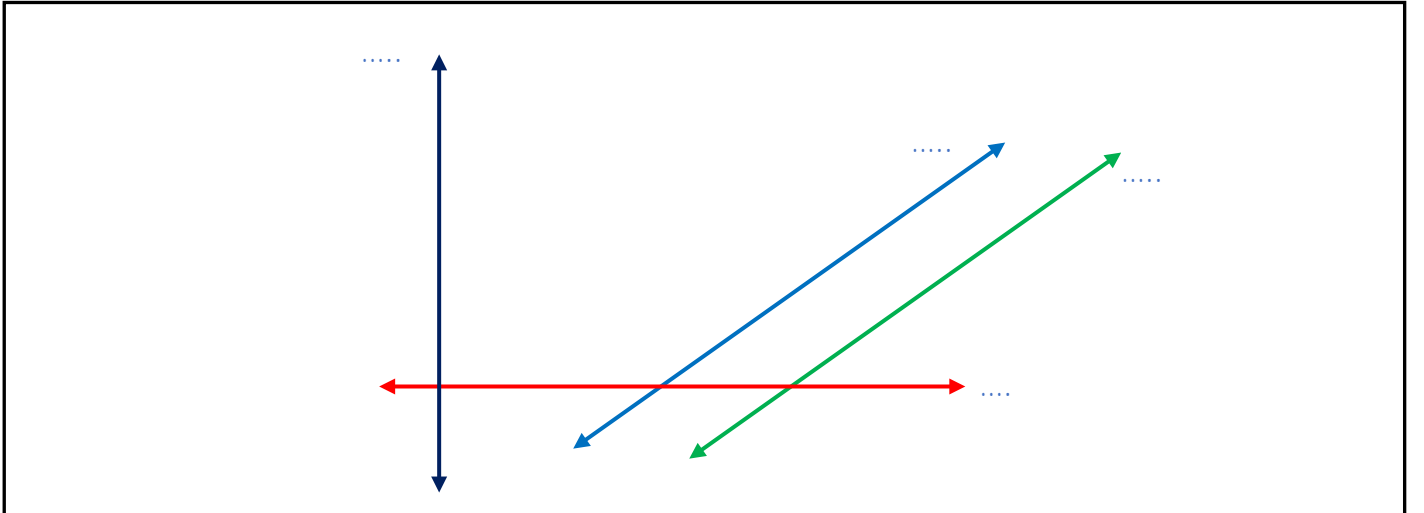


Aşağıdaki görseller üzerinde paralel, dik ve kesişen doğruları kalemle çizerek gösteriniz.



Verilen ipuçlarını kullanarak noktalı yerlere doğruların adlarını yazalım.

- ❖ a ve b doğruları dik doğrulardır.
- ❖ c ve d birbirine paralel doğrulardır.
- ❖ b ve d, b ve c kesişen doğrulardır.

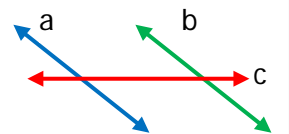


Hangi doğrunun ortak noktası yoktur?

- A) Kesişen doğruların
- B) Paralel doğruların
- C) Dik doğruların

Aşağıdaki ifadelerden

hangisi yanlıştır?



- A) a ve b paralel doğrudur.
- B) c ve a kesişen doğrulardır.
- C) a ve c dik doğrulardır.