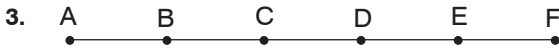


Yukarıdaki şekilde $|AB| = |BC| = |CD| = |DE|$ ve $|CD| = 17$ cm olduğuna göre $|AE|$ kaç cm dir?



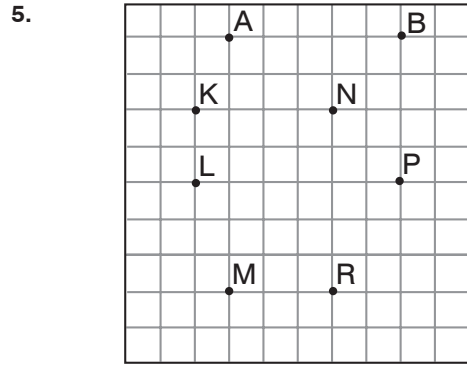
Yukarıdaki şekilde $|AB| = |BC| = |CD| = |DE| = |EF|$ ve $|AF| = 55$ cm olduğuna göre $|BC|$ kaç cm dir?



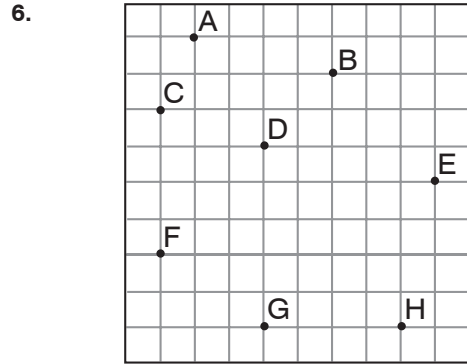
Yukarıdaki şekilde $|AB| = |BC| = |CD| = |DE| = |EF|$ ve $|CD| = 25$ cm ve $|DE| = 15$ cm olduğuna göre $|AF|$ kaç cm dir?



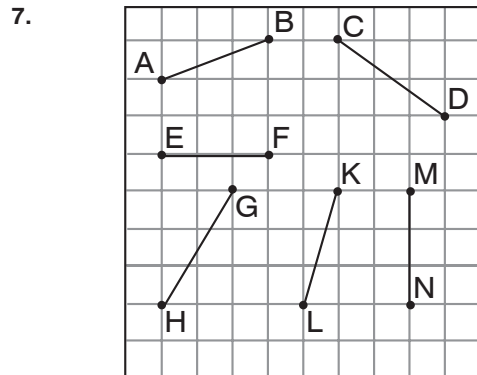
Yukarıdaki şekilde $|AB| = |BC| = |CD| = |DE| = |EF|$ dir. $|CD| = 7$ cm ve $|AF| = 50$ cm olduğuna göre $|DE|$ kaç cm dir?



Yukarıdaki şekilde $[AB]$ na eş uzunlukta bir doğru parçası hangi iki noktanın birleşmesiyle oluşur? Sembolle gösteriniz.

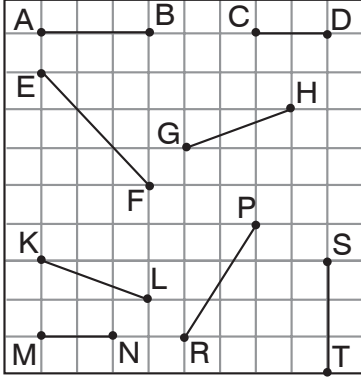


Yukarıdaki şekilde $[AB]$ na eş uzunlukta bir doğru parçası hangi iki noktanın birleşmesiyle oluşur? Sembolle gösteriniz.



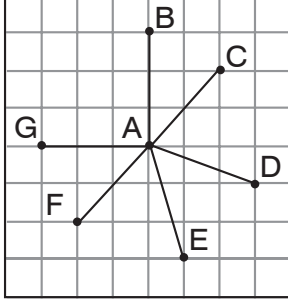
Yukarıdaki şekilde bulunan eş uzunluktaki doğru parçalarını sembolle gösteriniz.

8.



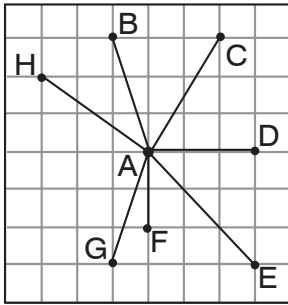
Yukarıdaki şekilde bulunan eş uzunluktaki doğru parçalarını sembolle gösteriniz.

9.



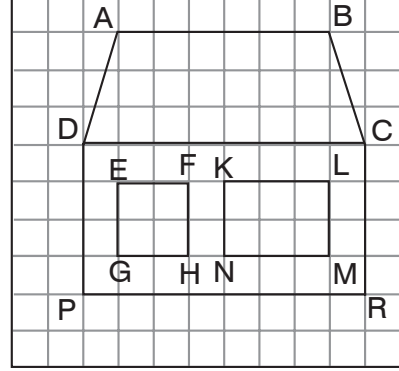
Yukarıdaki şekilde bulunan eş uzunluktaki doğru parçalarını sembolle gösteriniz.

10.



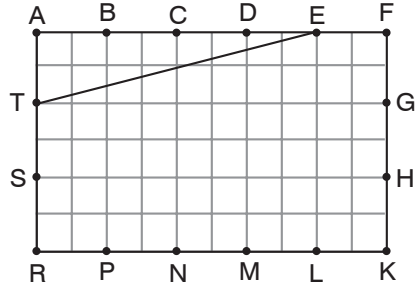
Yukarıdaki şekilde bulunan eş uzunluktaki doğru parçalarını sembolle gösteriniz.

11.



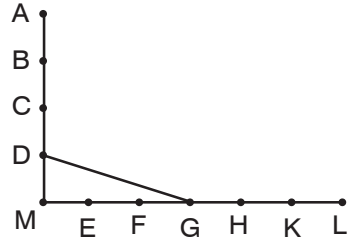
Yukarıdaki şekilde bulunan eş uzunluktaki doğru parçalarını sembolle gösteriniz.

12.



Yukarıdaki şekilde [TE] na eş uzunlukta doğru parçaları çizip sembolle gösteriniz.

13.



Eşit aralıklı noktalarla oluşturulmuş yukarıdaki şekilde [DG] na eş uzunlukta bir doğru parçası çizip sembolle gösteriniz.