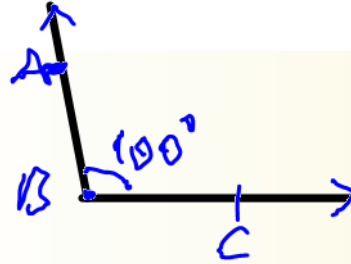


3. 100° lik bir açı çizerek bu açıyı isimlendiriniz.

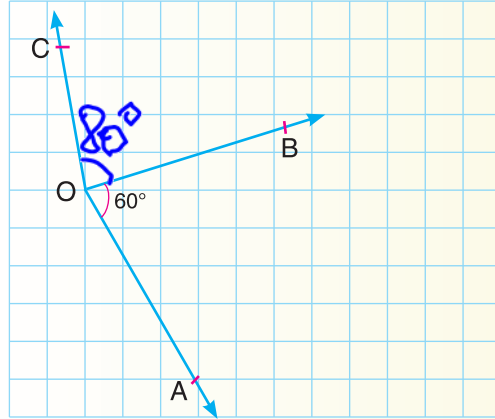
\widehat{ABC}



4. Yandaki şekilde $m(\widehat{AOB}) = 60^\circ$ ve $m(\widehat{AOC}) = 140^\circ$ dir.

$m(\widehat{BOC})$ kaç derecedir?

$$\begin{array}{r} 140 \\ - 60 \\ \hline 80^\circ \end{array}$$



www.ogretmenler.com

5. I. Açının kenarlarının uzun veya kısa olması açının ölçüsünü değiştirmez. ☒

II. $[KL]$ ve $[KM]$ ışınlarının oluşturduğu açı \widehat{MKL} 'si olarak gösterilebilir. ☒

III. $[AB]$ ve $[BC]$ ışınlarının oluşturduğu açı \widehat{B} olarak gösterebilir. ☒

IV. Başlangıç noktaları aynı olan iki doğru parçasının oluşturduğu şekle açı denir. ☒

Yukarıdaki verilerden kaç tanesi doğrudur?

A. 1

☒ B. 2

C. 3

D. 4

6.



Yukarıda modellenen açıları sembol kullanarak gösteriniz.

\widehat{NVA} , \widehat{UMS}