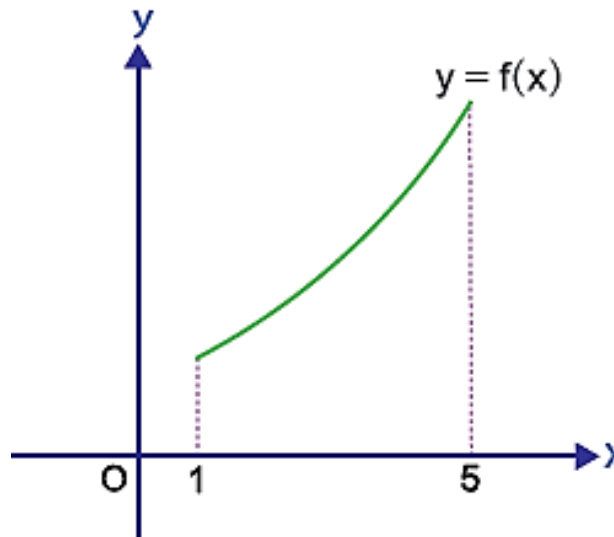


Örnek:



Yukarıda $[1, 5]$ nda tanımlı $f(x) = x^2 + 2$ fonksiyonun grafiği verilmiştir. $[1, 5]$ ni 4 eşit alt aralığa bölgerek her alt aralığın orta noktasına göre hesaplanan Riemann toplamını bulunuz.

