Geometry.sin

**מחזירה את התוצאה של הפונקציה הטריגונומטרית סינוס על זווית נתונה.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| שם פרמטר | ערך ברירת מחדל | סוגים | טווח ערכים | תיאור |
| Angle | אין | int, float | -180<x<180 | ערך הזווית במעלות |

**דוגמה**

>>> Geometry.sin(90)

1