Nama : Agam Arta

NIM : L200150044

Kelas : B

Ada beberapa fungsi modul math :

|  |  |
| --- | --- |
| Math.ceil(x) | Mengembalikan nilai x menjadi float dan membulatkan x ke mode ceiling (ke atas) |
| Math.fabs(x) | Mengubah nilai x menjadi nilai yang absolut atau mengubah nilai negative menjadi positif |
| Math.factorial(x) | Mengembalikan nilai factorial dari x,akan error apabila nilai negative atau nilai bukan integral |
| Math.floor(x) | Mengubah nilai x menjadi float dan membulatkan nya ke mode floor  Ke bawah |
| Math.fsum(x) | Mengembalikan nilai akurat dari floating point sum of values di iterable |
| Math.Idexp(x) | Mengembalikan nilai dari X \* (2\*\*i) |
| Math.acos(x) | Mengembalikan nilai arc cosine dari x ,dalam format radians |
| Math.asin(x) | Mengembalikan nilai arc sine dari x ,dalam format radians |
| Math.atan(x) | Mengembalikan nilai arctangent dari x ,dalam format radians |
| Math.degress(x) | Mengubah x dalam bentuk radians ke derajat |
| Math.radians(x) | Mengubah x dalam bentuk derajat ke radians |