1. Math.ceil求最小的整数,但不小于本身；
2. Math.floor求最大的整数,但不大于本身.
3. Math.round求本身的四舍五入.
4. Math.abs求本身的绝对值.
5. Math.max与Math.min,比较两个数的最大值,最小值
6. Math.copySign 返回一个与第二个参数相同的标志（正负号）的值 Math.copySign(-1.9, 2.9) 得：1.9
7. Math.cbrt()    返回 double 值的立方根
8. Math.sqrt() 返回正确舍入的 double 值的正平方根
9. Math.pow()    返回第一个参数的第二个参数次幂的值