```
// let a = "abc";
// console.log(a.repeat(7));
// for (let i = 1; i <= 5; i++) {
// console.log((i + "").repeat(i));
// }
// console.log('=========');
// for (let i = 5; i >= 1; i--) {
// console.log((i + "").repeat(6 - i));
// }
        i repeat
// "5" 6 - 5 = 1
// "44" 6 - 4 = 2
// "333" 6 -3 = 3
// "2222" 6 -2 = 4
// "111111" 6 -1 = 5
// 11111 6 - 1 = 5
// 2222 6 - 2 = 4
// 333
// 44
// 5
// console.log('=========');
// for (let i = 1; i <= 5; i++) {
// console.log((i + "").repeat(6 - i));
// }
// console.log('=========');
// for (let i = 1; i <= 5; i++) {
// console.log(" ".repeat(5 - i) +(i + "").repeat(i));
// }
//" 1" 4
// " 22" 3
// " 333" 2
// " 4444" 1
// "55555" 0
// 12345 i = 1
// 1234
         i = 2
// 123
         i = 3
// 12
         i = 4
// 1
        i = 5
// for (let i = 1; i <= 5; i++) {
// let str = "";
// for (let j = 1; j <= 6 - i; j++) {
// str += j; //12345
// }
// console.log(str);
// }
// 12345
// 2345
// 345
// 45
// 5
```