0127-유다현과제.md 2022.1.27.

유다현 연산자 과제

```
2022-01-27
```

문제1

```
for (let i = 10; i > 0; i--) {
  if (i % 2 == 1) {
    console.log(i);
  }
}
```

```
[Running] node "/Users/yudahyun/studynote/02-java
9
7
5
3
1
[Done] exited with code=0 in 0.064 seconds
```

문제2

```
let i = 10;
while (i > 0) {
   i--;
   if (i % 2 == 1) {
      console.log(i);
   }
}
```

0127-유다현과제.md 2022. 1. 27.

```
문제 출력 디버그콘솔 터미널

[Running] node "/Users/yudahyun/studynote/02-jav
9
7
5|
3
1

[Done] exited with code=0 in 0.063 seconds
```

문제3

```
let all = 0;
for(let i = 1; i < 20 ;i ++){

if(i % 2 == 0 && i % 3 == 0){

    // console.log("배수인 수는 %d",i);
    all += i;

}
// else{
    // console.log("배수 아닌 수는 %d",i)
    // }

console.log("총합",all);
```

0127-유다현과제.md 2022.1.27.

```
문제 출력 디버그 콘솔 터미널
[Running] node "/Users/yudahyun/studynote/02-j
총합 36

[Done] exited with code=0 in 0.062 seconds
```

문제6

```
let str = " ";
for(let i = 1; i < 8; i ++){
    for(let j = 1; j < 8; j ++){
        str += j;
        console.log(str);
    }
    break;
}</pre>
```

```
[Running] node "/Users/yudahyun/studynote/02
1
12
123
1234
12345
123456
1234567
[Done] exited with code=0 in 0.064 seconds
```