

学号	姓名	提交时间	总分	成绩
0123456789	刘家齐	2023-10-27 12:56:46	100	100

1. 【简答题】使用嵌套循环，实现1-12个月，打印每个月的日期，如下图：

得分：100/100

2023年						
1月						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				
2月						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
3月						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				
4月						
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

学生答案：

```
<!DOCTYPE html> <html> <head> <meta charset="UTF-8"> <title></title> <script type="text/javascript"> var year =2023 console.log(year+"年") for(var m = 1;m <= 12 ;m++){ console.log(m+"月") /* 判断每个月的后一天， * 如果是1月份，最后一天是31 * 如果是2月份，最后一天是。。 * 如果是3月份，最后一天是31 * 如果是4月份，最后一天是30 * 如果是5月份，最后一天是31 * 如果是6月份，最后一天是30 * 如果是7月份，最后一天是31 * 如果是8月份，最后一天是31 * 如果是9月份，最后一天是30 * 如果是10月份，最后一天是31 * 如果是11月份，最后一天是30 * 如果是12月份，最后一天是31 */ var lastDay = 31 if(m == 4 | m == 6 || m == 9 || m == 11){ lastDay = 30 }else if(m == 2){ if ( year % 4 == 0 && year % 100 != 0 ){ lastDay = 29 }else if(year % 400 == 0 ) { lastDay = 29 }else { lastDay = 28 } }else{ lastDay = 31 } // 定义变量 var line = "\t" for(var d=1;d<= lastDay;d++) { / / 每7天，拼装到line中，到第7天开始打印 line = line + d +"\t" // 判断每7天打印一次 if( d%7 == 0){ console.log(line) line = "\t" // 清空line } if( d == lastDay){ console.log(line) } } } </script> </head> <body> </body> </html>
```

参考答案：略