8장 연습 문제

- 1.
- (1) 예외
- (2) 예외 처리
- (3) throw
- (4) 예외 객체
- 2.
- (1) X
- (2) O
- (3) O
- (4) X
- 3. ①
- 4. ①
- 5. ①
- 6. ③
- 7. ③
- 8. 4
- 9. ①, ④
- 10.
- 출력A
- 출력C
- 출력E
- 11.
- finally 위치
- 12.
- try 위치
- catch 위치
- 예외 강제 발생

12장 연습 문제

```
1.
(1) 브라우저 객체 모델
(2) alert()
(3) prompt()
2.
(1) O
(2) O
(3) O
3. ①
4. ③
5. 이 이외에도 정상적인 답을 출력하면 모두 답으로 인정
// 12로 나눈 나머지가 4이면 쥐이므로 다음과 같이 배열 구성
const array = [
   '원숭이', '닭', '개', '돼지',
   '쥐', '소', '호랑이', '토끼',
   '용', '뱀', '말', '양'
];
let input = prompt('태어난 년도를 입력해주세요', '');
input = Number(input);
alert(array[input % 12]);
let a = prompt('첫 번째 숫자를 입력해주세요', '');
let b = prompt('첫 번째 숫자를 입력해주세요', '');
a = Number(a);
b = Number(b);
let output = 0;
if(a \langle = b \rangle {
   for (var i = a; i \le b; i++) {
       output = output + i;
} else {
   for (var i = a; i) = b; i--) {
       output = output + i;
}
alert(output);
```

14장 연습 문제

(1) \$

(2) css()(3) html()(4) text()(5) attr()(6) on()

1. 다음 괄호 안을 채우시오.

(7) off()
(8) one()
2. 다음 질문에 OX를 표시하시오.
(1) O
(2) O
(3) O
(4) X
3. ②
4. ①
5. ③
6. ②
7. ①
8. HTML 태그 형태의 글자를 입력했을 때 text() 메소드는 글자를 그대로 출력하고, html() 메서드는 HTML 태그 형태로 출력한다.
9. react, vue, angular 등