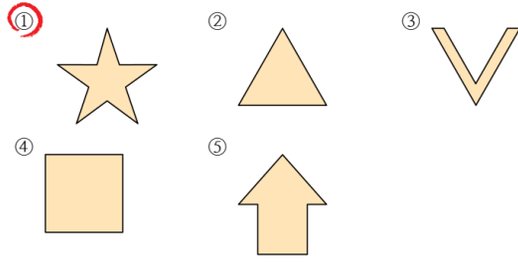


1. 다음 선대칭도형 중 대칭축의 수가 가장 많은 것은 어느 것입니까?



**해설**  
각각의 도형에 대칭축을 그려 봅니다.

① 5개    ② 3개    ③ 1개    ④ 4개    ⑤ 1개

2. 오른쪽 선대칭도형의 대칭축을 있는 대로 그리면 모두 몇 개입니까?



▶ 답:

▶ 정답: 6개

해설







5. 다음 중 대칭축이 2 개인 선대칭도형은 어느 것입니까?

- ① 원                      ② 마름모                      ③ 정사각형  
④ 정육각형                      ⑤ 평행사변형

해설

- ① 원 : 무수히 많습니다.  
② 마름모 : 2 개  
③ 정사각형 : 4 개  
④ 정육각형 : 6 개  
⑤ 평행사변형은 점대칭도형이므로 대칭축이 없습니다.

6. 다음 중 대칭축이 가장 많은 도형부터 차례대로 기호를 쓰시오.

- |        |        |
|--------|--------|
| ㉠ 정사각형 | ㉡ 정육각형 |
| ㉢ 원    | ㉣ 정팔각형 |

▶ 답:

▶ 답:

▶ 답:

▶ 답:

▷ 정답: ㉢

▷ 정답: ㉣

▷ 정답: ㉡

▷ 정답: ㉠

**해설**

- ㉠ 정사각형 : 4개
- ㉡ 정육각형 : 6개
- ㉢ 원 : 무수히 많습니다.
- ㉣ 정팔각형 : 8개