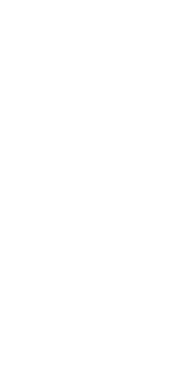
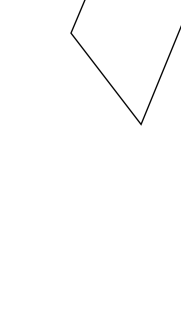
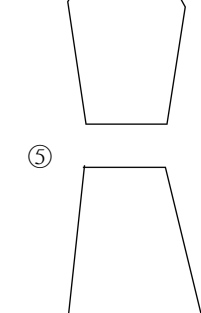


1. 다음 중 변이 5개로 이루어진 도형은 어느 것인지 구하시오.



2. 다음 중 평면을 빈틈없이 덮을 수 없는 도형은 어느 것입니까?



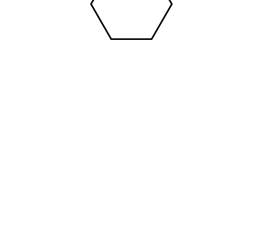
3. 다음 중 빈틈없이 모양 덮기와 거리가 먼 것은 어느 것입니까?

- | | |
|-------------|----------|
| ① 천장의 무늬 | ② 벽지의 무늬 |
| ③ 널려 있는 고추 | ④ 보도의 블록 |
| ⑤ 이불의 체크 무늬 | |

4. 다음 중 두 대각선의 길이가 같은 도형을 모두 고르시오.

- ① 마름모
- ② 사다리꼴
- ③ 정사각형
- ④ 직사각형
- ⑤ 평행사변형

5. 도형을 한 가지 모양 조각 4 개를 사용하여 덮으려고 합니다. 어느 모양 조각을 사용해야 합니까?



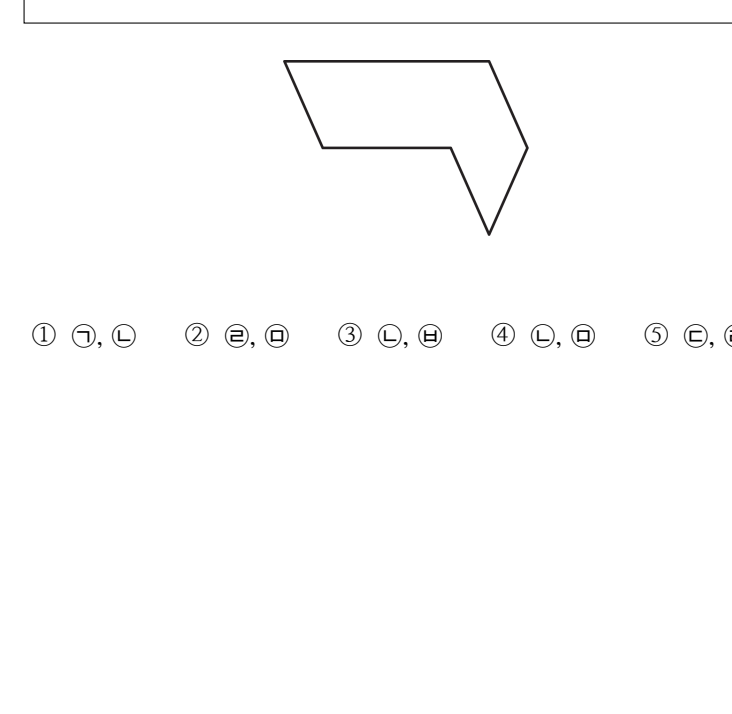
6. 다음 중 평면을 빈틈없이 덮을 수 없는 것을 고르시오.

- | | |
|------------|--------|
| ① 직사각형 | ② 정사각형 |
| ③ 정삼각형 | ④ 원 |
| ⑤ 직각이등변삼각형 | |

7. 평면을 빈틈없이 덮을 수 있는 도형이 아닌 것은 어느 것입니까?

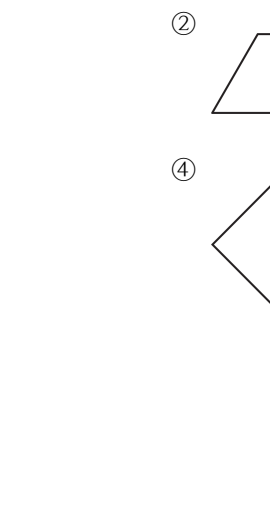
- ① 마름모
- ② 직사각형
- ③ 직각삼각형
- ④ 정삼각형
- ⑤ 정오각형

8. <보기>의 모양 조각을 가장 적게 사용하여 주어진 도형을 덮으려 합니다. 사용한 모양의 조각은 어느 것입니까?



- ① ⑦, ⑤ ② ⑧, ⑨ ③ ⑥, ⑩ ④ ⑨, ⑩ ⑤ ⑦, ⑧

9. 다음 도형을 한 가지 모양 조각 6 개를 사용하여 덮으려고 합니다.
어느 모양 조각을 사용해야 합니까?



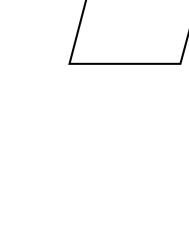
10. 다음 중 우리 주변에서 볼 수 있는 평면을 빈틈없이 덮기가 아닌 것은 어느 것입니까?

- ① 목욕탕 바닥의 타일
- ② 벽에 붙여 있는 선전 벽보
- ③ 벽지의 무늬
- ④ 호텔 입구의 바닥 장식 대리석
- ⑤ 보도블럭

11. 다음 중 다각형이 아닌 도형으로 짹지어진 것은 어느 것인지 구하시오.

- | | |
|------------------|--------------|
| ① 삼각형, 십이각형 | ② 사다리꼴, 정사각형 |
| ③ 원, 반원 | ④ 직사각형, 마름모 |
| ⑤ 사다리꼴, 마름모, 삼각형 | |

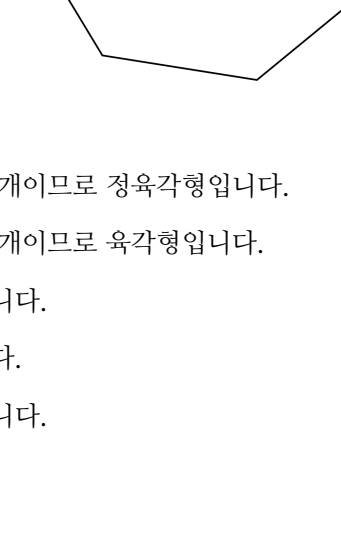
12. 다음 중 정다각형을 모두 고르시오.



13. 다각형은 어느 것인지 구하시오.



14. 다음 도형에 대한 설명 중 옳은 것을 모두 고르시오.



- ① 각의 수가 6개이므로 정육각형입니다.
- ② 변의 수가 6개이므로 육각형입니다.
- ③ 정다각형입니다.
- ④ 다각형입니다.
- ⑤ 정사각형입니다.

15. 다음 중 대각선을 나타내는 선분은 어느 것인지 고르시오.



- ① 선분 \overline{AB} ② 선분 \overline{BC} ③ 선분 \overline{AC}
④ 선분 \overline{CA} ⑤ 선분 \overline{CB}

16. 다음 도형에는 대각선을 모두 몇 개 그을 수 있는지 구하시오.



- ① 6 개 ② 9 개 ③ 10 개 ④ 13 개 ⑤ 15 개

17. 다음 도형 중 두 대각선이 서로 직각으로 만나지 않는 것을 모두 고르시오.

- ① 사다리꼴 ② 평행사변형 ③ 마름모
- ④ 직사각형 ⑤ 정사각형

18. 다음 중 두 대각선이 수직으로 만나는 도형을 모두 고르시오.

- | | | |
|--------|--------|---------|
| ① 사다리꼴 | ② 마름모 | ③ 평행사변형 |
| ④ 직사각형 | ⑤ 정사각형 | |

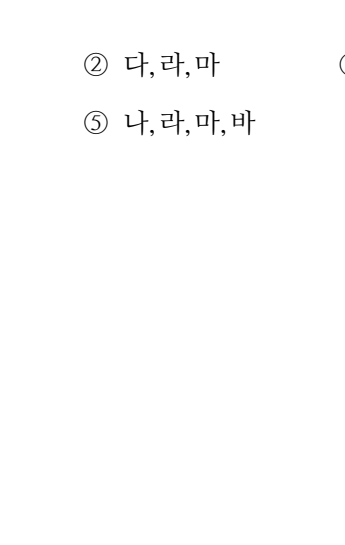
19. 다음 도형에서 대각선을 그었을 때, 서로 수직인 것을 모두 고르시오.

- ① 사다리꼴
- ② 평행사변형
- ③ 마름모
- ④ 직사각형
- ⑤ 정사각형

20. 다음 중 한 대각선이 다른 대각선을 반으로 나누는 것은 어느 것인지
구하시오.

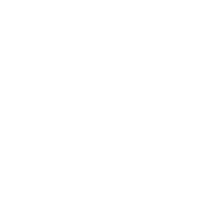
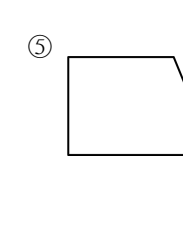


21. 다음에 주어진 도형판으로 평행사변형을 만들 때 필요한 조각으로
잘못 짹지은 것을 고르시오.

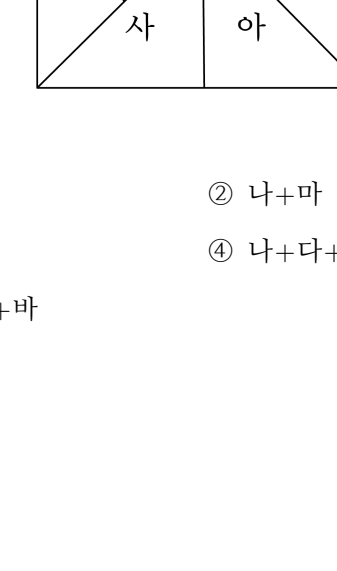


- ① 다, 바, 마 ② 다, 라, 마 ③ 마, 사, 다
④ 가, 나 ⑤ 나, 라, 마, 바

22. 다음 사각형 중에서 두 대각선의 길이가 같은 것은 어느 것인지 구하시오.

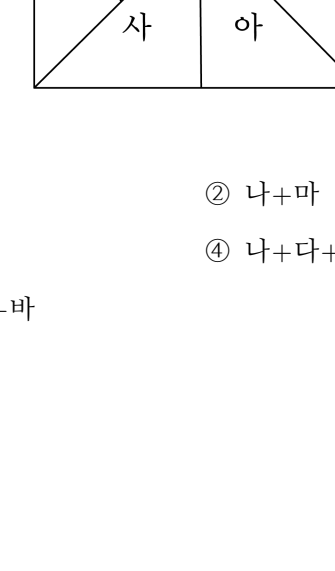


23. 다음 그림의 도형판을 보고, 도형 바와 같은 모양을 만들 수 없는 것은 어느 것인지 고르시오.



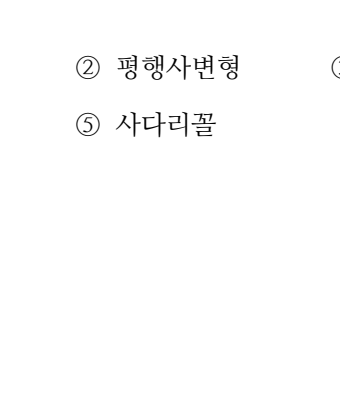
- ① 바+사+아 ② 나+마
③ 가+나+마 ④ 나+다+라+마
⑤ 나+라+마+바

24. 다음 그림의 도형판을 사용하여 정사각형을 만들 수 없는 것은 어느 것인지 고르시오.



- ① 바+사+아 ② 나+마
③ 가+나+마 ④ 나+다+라+마
⑤ 나+라+마+바

25. 다음과 같이 작은 정삼각형의 변과 꼭짓점을 따라서 여러 가지 다각형을 그릴 때 그릴 수 없는 것은 어느 것인지 고르시오.



- ① 마름모 ② 평행사변형 ③ 정육각형
④ 정사각형 ⑤ 사다리꼴