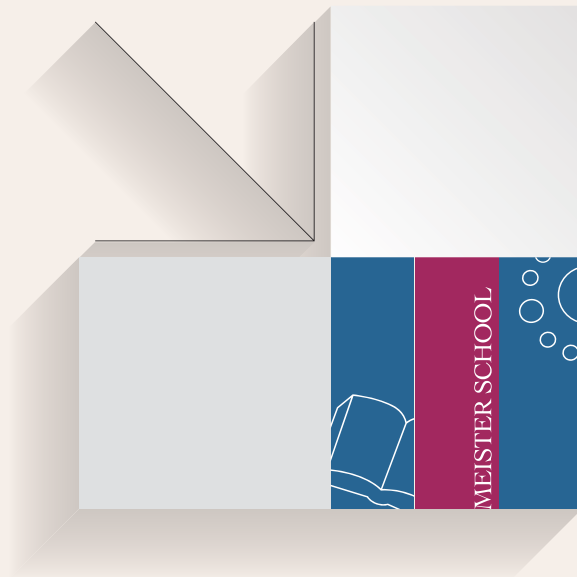


MSAT-A v2.0

마이스터고등학교
인재선발검사 A



Meister School Admission Test

- ◆ 아래의 연습문제는 실제 문제를 풀 때 처음 접해 보았거나 익숙하지 않은 유형의 문제에 당황하지 않도록 본 검사 시작 전에 제공되는 문제입니다. 주어진 시간 동안 아래 연습문제와 해설을 꼼꼼히 살펴보시기 바랍니다.

《 연습문제 》

▶ 연습1. 다음 밑줄 친 단어와 동일한 의미로 사용된 문장을 고르시오.

〈보기〉 가는 말이 고와야 오는 말이 곱다.

- ① 어느새 겨울이 가고 봄이 왔다.
- ② 내가 한 발 먼저 갔다.
- ③ 너에게 소식이 갔느냐?
- ④ 그의 결심은 오래 가지 못할 것이다.

해 설 _

“가는 말이 고와야 오는 말이 곱다”에서 “가는”의 뜻은 “말이나 소식 따위가 다른 사람에게 알려지거나 전하여지다”라는 뜻이다. 보기 ③의 “갔느냐?”는 “다른 사람에게 소식이 전해지다”라는 뜻으로 제시된 문장의 “가”와 동일한 의미로 쓰였다. 따라서 정답은 ③이다.

▶ 연습2. 〈보기〉에 주어진 특성에 가장 적합한 단어를 선택하십시오.

〈보기〉 화려하다, 향기롭다

- ① 꽃
- ② 비단
- ③ 나비
- ④ 별

해 설 _

①의 꽃은 화려하고 향기로운 특성을 지녔다. 따라서 정답은 ①이다.

▶ 연습3. 5명의 친구들이 4시에 만나기로 약속했는데, <보기>의 전제에 따라 가장 먼저 약속 장소에 온 사람이 누구인지를 찾는다면, 그 사람은 누구인가?

<보기>

- ㄱ. 은영이는 수희보다 일찍 왔다.
- ㄴ. 수희는 미리보다 늦게 왔다.
- ㄷ. 상욱이는 은영이보다 늦게 미리보다 빨리 왔다.

- ① 상욱
- ② 수희
- ③ 미리
- ④ 은영

해설 _

은영이와 미리는 수희보다 일찍 왔는데 상욱이가 은영이보다 늦게, 미리보다 빨리 왔으므로, 은영이가 미리보다 일찍 왔다. 따라서 친구들 중 가장 먼저 온 사람은 은영이므로 정답은 ④이다.

▶ 연습4. 다음에 주어진 수의 연산 규칙을 보고 괄호 안에 들어갈 숫자를 고르시오.

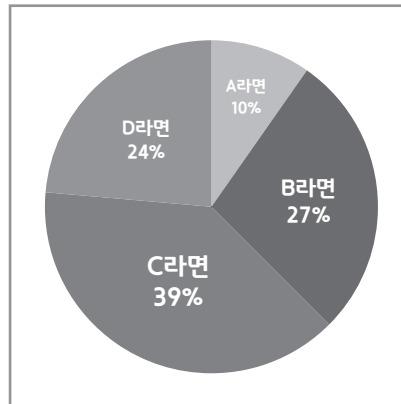
<보기> $2 \square 5 = 7$ $3 \square 2 = 5$ $6 \square 5 = 11$ $9 \square 1 = (\quad)$

- ① 7
- ② 8
- ③ 9
- ④ 10

해설 _

$2+5=7$, $3+2=5$, $6+5=11$ 이므로, \square 기호는 두 수를 더하는 것을 뜻한다. 따라서 $9+1$ 을 계산하면 답은 10이다. 따라서 정답은 ④이다.

▶ 연습5. 다음 그림은 전국 대학생들의 작년 라면 소비 내역을 나타낸 것이다. 이 그래프를 이용하여 다음 질문에 답하시오.



전국 대학생들의 작년 전체 라면 소비량이 10,000개라고 하면 라면 소비량이 가장 많은 라면은 무엇이고, 그 라면의 소비량은 얼마인가?

- ① B라면: 2,700개
- ② B라면: 270개
- ③ C라면: 3,900개
- ④ C라면: 390개

해설 _

A, B, C, D 4개의 라면 중 가장 소비량이 큰 라면은 소비 비율이 가장 높은 C라면이며, C라면의 소비량은 전체 소비량의 39%이므로 이를 계산하면 3,900개이다. 따라서 정답은 ③이다.

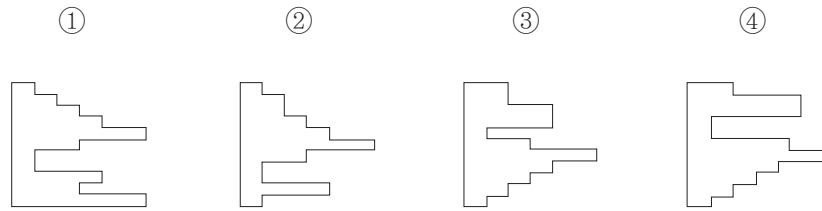
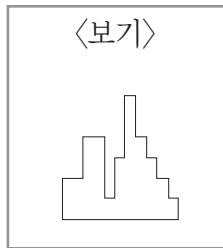
▶ 연습6. 다음에 글자 혹은 숫자로 된 두 쌍이 제시되어 있습니다. 이를 보고 서로 다른 숫자나 문자로 구성된 쌍을 찾으십시오. 앞의 쌍만 다른 경우 1로 표시하고, 뒤의 쌍만 다른 경우 2로 표시하고, 두 쌍이 모두 같거나 다른 경우에는 3으로 표시하십시오.

ABCDEFGF – ABCDEFG, 12345 – 12335 ()



해설 _

앞의 쌍은 같고, 뒤의 쌍은 네 번째 자리의 숫자가 서로 다른 수이므로 앞의 쌍만 같고, 뒤의 쌍은 다른 경우이다. 따라서 정답은 2이다.

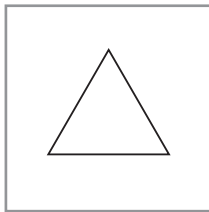
▶ 연습7. 다음 문제를 보고 <보기>와 동일한 형태를 지닌 모양을 고르시오.



해설 _

보기의 도형  을 오른쪽 방향으로 90° 회전시키면  와 같다. 따라서 정답은 ③이다.

▶ 연습8. <보기>에서 제시된 도형과 단어의 관계를 이용해서 주어진 도형을 문장으로 바꿀 경우, 가장 적합한 답을 선택하십시오.



- ① 철수 혼자서 운동장에서 놀고 있다.
- ② 학교 앞에서 순희가 친구들을 혼자서 기다리고 있다.
- ③ 영희는 철수, 미리와 함께 교실에서 숙제를 하고 있다.
- ④ 동물원 안에는 큰 나무 한 그루가 있다.

해설 _

주어진 도형은 건물 안에 나무 한 그루가 있는 것을 의미한다. 따라서 동물원이라는 공간 안에 나무 한 그루가 있는 보기 ④가 제시된 도형에서 의미하는 상태와 가장 비슷하므로 정답은 ④이다.