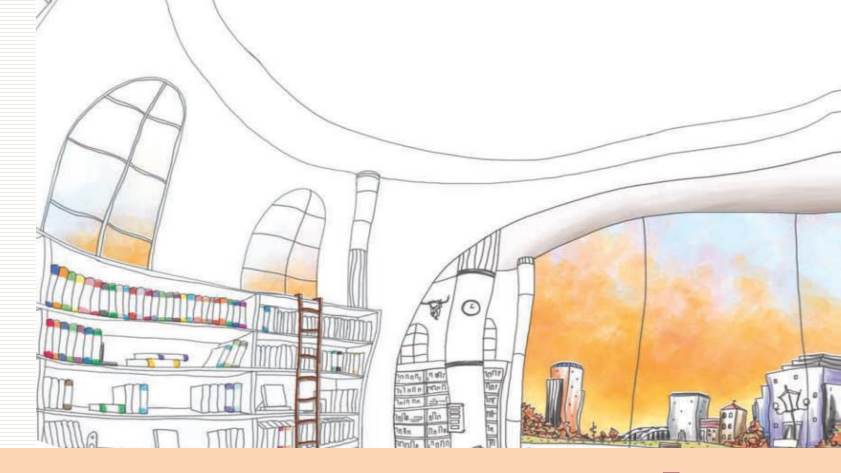
## 삼성 GSAT



### 2019년 하반기 최신기출문제

#### ❖ 다음 식의 값을 구하시오. [1~3]

1. 
$$36 \times 145 + 6{,}104$$

- 11,245
- 2 11,324
- 3 11,464
- 4 11,584



❖ 다음 식의 값을 구하시오. [1~3]

2.  $89.1 \div 33 + 5,112$ 

- 1 7,612
- 2 7,712
- **3 7,812**
- 4 7,912



#### ❖ 다음 식의 값을 구하시오. [1~3]

3. 
$$491 \times 64 - \left(2^6 \times 5^3\right)$$

- 1 23,914
- 24,013
- 3 23,424
- 4 25,919



#### 4. 218의 6할 2리는 얼마인가?

- 131.236
- 2 177.231
- 3 183.144
- 4 185.542



#### 5. 다음 빈칸에 들어갈 수 있는 것을 고르면?

$$\frac{7}{9} < \left( \right) < \frac{7}{6}$$

- 1 64/54
- 2 13/18
- 39/54
- 41/36



6. 두 지점 A, B 사이를 자동차로 왕복하는데 갈 때는 시속 80km, 올 때는 시속 60km로 달렸더니 올 때는 갈 때보다 시간이 30분 더 걸렸다. 이때, 두 지점 A, B 사이의 거리는 ?

- **100km**
- 2 110km
- 3 120km
- 4 130km

7. 다음은 S회사에서 사내전화 평균 통화시간을 조사한 자료이다. 평균 통화시간이 6 ~ 9분인 여자의 수는 12분 이상인 남자의 수에 비해 몇 배 많은가?

2 1.2<sup>H</sup>

3 1.3H

4 1.4HH

평균 통화시간	남자	여자
3분 이하	33%	2 <b>6</b> %
3 ~ 6분	25%	21%
6 ~ 9분	18%	18%
9 ~ 12분	14%	16%
12분 이상	10%	19%
대상 인원수	600명	400명



❖ 일정한 규칙으로 수 또는 문자를 나열할 때, 빈칸에 들어갈 알맞은 수나 문자를 고르시오. [1~3]

**1.** 7 10 16 25 37 ( ) 70 91

- 1 39
- 2 46
- **3 52**
- 4 61



❖ 일정한 규칙으로 수 또는 문자를 나열할 때, 빈칸에 들어갈 알맞은 수나 문자를 고르시오. [1~3]

**2.** <u>1 8 11 5 15 0 7 9 ( )</u>

- 1
- **2 2**
- **3 3**
- 4 4

3.

L A 8 ≥ ( ) 16 ⊨ L

- 1 M
- 2 **N**
- **3 O**
- **4 P**



#### 4. 다음 제시문이 모두 참일 때 다음 중 옳은 것은?

- 어린이 도서 코너는 가장 오른쪽에 있다.
- 잡지 코너는 외국 서적 코너보다 왼쪽에 있다.
- 소설 코너는 잡지 코너보다 왼쪽에 있다.
- A : 소설 코너는 외국 서적 코너보다 왼쪽에 있다.
- B : 어린이 도서 코너는 잡지 코너보다 오른쪽에 있다.
- 1 A 만 옳다.
- 2 B 만 옳다.
- ③ A, B 모두 옳다.
- 4 A, B 모두 틀리다.



- 5. 3학년 1반에서는 학생들의 투표를 통해 득표수에 따라 학급 대표를 선출하기로 하였고, 학급 대표 후보로 A, B, C, D, E가 나왔다. 투표 결과 A ~ E의 득표수가 다음과 같을 때, 바르게 추론한 것은? (단. 1반 학생들은 총 30명이며, 다섯 후보의 득표수는 서로 다르다)
  - A는 15표를 얻었다.
  - B는 C보다 2표를 더 얻었지만, A보다는 낮은 표를 얻었다.
  - D는 A보다 낮은 표를 얻었지만, C보다는 높은 표를 얻었다.
  - E는 1표를 얻어 가장 낮은 득표수를 기록했다.
  - ① A가 학급 대표로 선출된다.
  - ② B보다 D의 득표수가 높다.
  - ③ D보다 B의 득표수가 높다.
  - ④ C와 E의 득표수를 합치면 A의 득표수보다 높다.

# 6. [제시문 A]를 읽고, [제시문 B]가 참인지 거짓인지 혹은 알 수 없는지 고르면?

#### [제시문 A]

- 단거리 경주에 출전한 사람은 장거리 경주에 출전한다.
- 장거리 경주에 출전한 사람은 농구 경기에 출전하지 않는다.
- 농구 경기에 출전한 사람은 배구 경기에 출전한다.

[제시문 B]

농구 경기에 출전한 사람은 단거리 경주에 출전하지 않는다.

- 1 참
- 2 거짓
- ③ 알수없음



❖ 다음 제시된 문자 또는 숫자를 비교하여 같으면 ①, 다르면 ②를 표시하시오. [1~2]

1. risingrhythm — risingrhythm

- 1 같음



❖ 다음 제시된 좌우의 문자 또는 기호를 비교하여 같으면 ①을 , 다르면 ②를 고르시오. [1~3]

2.

9888463434 - 9888463424

- **1** 같음
- **2** 다름



❖ 다음 제시된 문자와 다른 것을 고르시오. [3~4]

**3.** 특허허가과허가과장

- 특허허가과허가과장
- **② 특허허가과허가과장**
- ③ 특허하가과허가과장
- **④** 특허허가과허가과장



- ❖ 다음 제시된 문자와 다른 것을 고르시오. [3~4]
- 4. 다음 제시된 문자나 수를 오름차순으로 나열하였을 때 2번 째에 오는 문자나 수는?

octonarian

- Octonarion
- 2 octonarian
- 3 octonarian
- 4 octonarian



### Thank You