

1. 다음 중 만이 아닌 것은 무엇입니까?

- | | |
|--------------------|-------------------|
| ① 1000 씩 10 인 수 | ② 9999 바로 앞의 수 |
| ③ 6000 보다 4000 큰 수 | ④ 9800 보다 200 큰 수 |
| ⑤ 9950 보다 50 큰 수 | |

2. 다음을 숫자로 쓰시오.

칠천팔백삼십구만 오천이백일

▶ 답: _____

3. 다음 수를 읽어 보시오.

만이 4316, 일이 5875인 수

▶ 답: _____

4. 다음을 숫자로 쓰시오.

삼천백십억 오십팔만 구천오백삼십이

▶ 답: _____

5. 다음 가와 나 중 큰 각은 어느 것인지 구하시오.

가.



나.



▶ 답: _____

6. 다음 그림을 보고, 예각을 모두 찾은 것은 어느 것입니까?

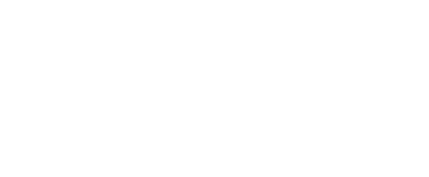
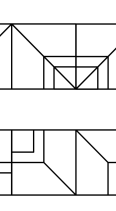


- ① 가, 다, 라
- ② 가, 다, 라, 마
- ③ 다, 마, 바
- ④ 나, 다, 라, 마
- ⑤ 나, 다, 라, 마, 바

7. 다음 중 나눗셈의 몫이 가장 큰 것은 어느 것입니까?

- | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <p>① $80 \div 20$</p> | <p>② $400 \div 50$</p> | <p>③ $360 \div 60$</p> |
| <p>④ $560 \div 80$</p> | <p>⑤ $270 \div 30$</p> | |

8. 다음 그림의 모양을 이용하여 만든 무늬가 아닌 것은 어느 것인지 고르시오.



9. 나머지가 큰 것부터 차례로 기호를 맞게 쓴 것은 어느 것입니까?

Ⓐ $502 \div 60$

Ⓑ $485 \div 70$

Ⓒ $168 \div 90$

Ⓓ $348 \div 50$

① Ⓐ-Ⓑ-Ⓒ-Ⓓ

② Ⓑ-Ⓐ-Ⓓ-Ⓒ

③ Ⓒ-Ⓓ-Ⓐ-Ⓑ

④ Ⓐ-Ⓓ-Ⓒ-Ⓑ

⑤ Ⓑ-Ⓓ-Ⓐ-Ⓒ

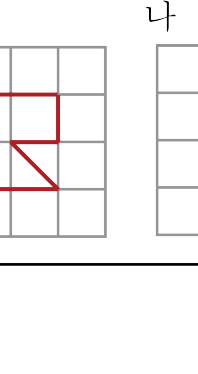
10. 다음 중 몫이 두 자리 수가 되는 것은 어느 것인지 구하시오.

- | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <p>① $563 \div 70$</p> | <p>② $450 \div 50$</p> | <p>③ $807 \div 82$</p> |
| <p>④ $729 \div 68$</p> | <p>⑤ $967 \div 98$</p> | |

11. 다음 중 나머지가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오.

- | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| ① $901 \div 28$ | ② $680 \div 31$ | ③ $708 \div 52$ |
| ④ $786 \div 42$ | ⑤ $664 \div 35$ | |

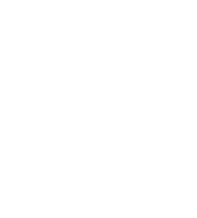
12. 도형을 시계 반대 방향으로 270° 만큼 돌렸을 때의 도형을 가, 나 중 고르시오.



13. 풍차의 날개 부분의 모양을 만드는 방법으로 가장 알맞은 것은 어느 것인지 고르시오.

- ① 겹치고 뒤틀기
- ② 뒤집고 밀기
- ③ 뒤집고 돌리기
- ④ 돌리기
- ⑤ 밀기

14. 다음 모양을 밀기, 뒤집기, 돌리기를 하여 이어 붙여서 무늬를 만들 때, 만들 수 없는 무늬는 어느 것입니까?



15. 학생들이 좋아하는 과목을 조사하여 나타낸 표입니다.

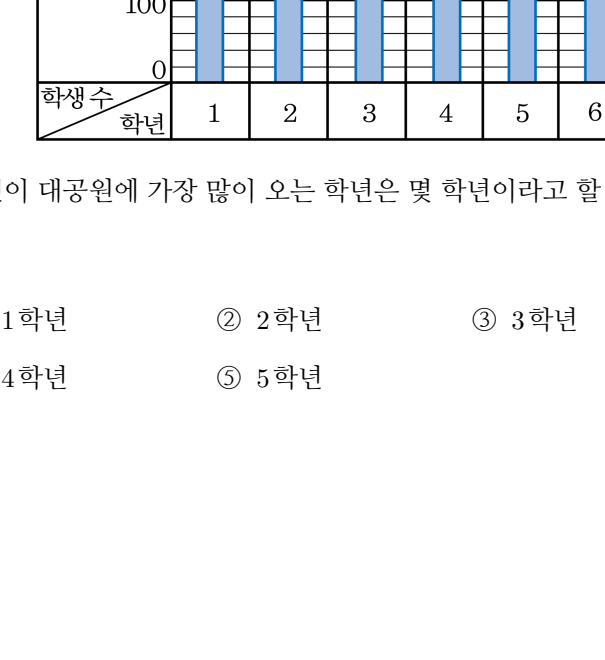
<좋아하는 과목>

| 과목 | 국어 | 수학 | 체육 | 미술 | 계 |
|---------|----|----|----|----|----|
| 학생 수(명) | 3 | 4 | 10 | 6 | 23 |

위 표를 보고 막대그래프를 그릴 때, 세로 눈금은 몇 명까지 나타낼 수 있어야 하는지 구하시오.

▶ 답: _____ 명

16. 어린이 대공원에 온 초등학생 수를 조사하여 나타낸 막대그래프입니다.



어린이 대공원에 가장 많이 오는 학년은 몇 학년이라고 할 수 있습니까?

- ① 1학년
- ② 2학년
- ③ 3학년
- ④ 4학년
- ⑤ 5학년

17. 다음 수 배열표에서 빈칸에 알맞은 수는 어느 것입니까?

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| 30 | 32 | 34 | 36 |
| 130 | 132 | 134 | 136 |
| 230 | 232 | 234 | 236 |
| 330 | | 334 | 336 |

- ① 320 ② 321 ③ 322 ④ 331 ⑤ 332

18. 다음 안에 알맞은 각도를 써넣으시오.



▶ 답: _____ °

19. 아래 삼각형에서 각 γ 의 크기를 구하시오.

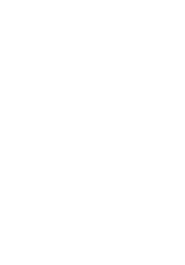
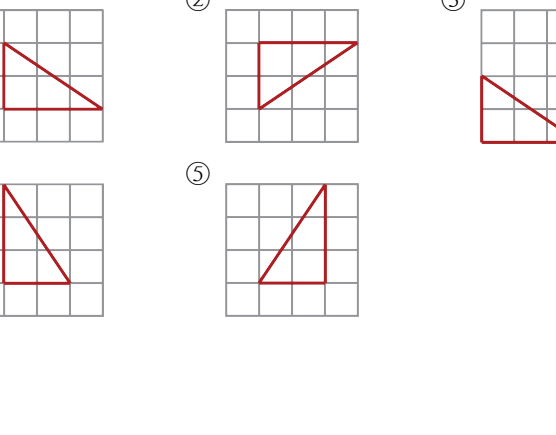


▶ 답: _____ °

20. 세영이 할머니의 연세는 오늘로 만 90세입니다. 1년을 365일로 계산한다면, 세영이 할머니는 어제까지 며칠을 사신 셈인지 구하시오.

▶ 답: _____ 일

21. 도형을 시계 방향으로 90° 만큼 돌리고 왼쪽으로 뒤집었을 때의 도형은 어느 것입니까?



22. 다음 수 배열표에서 빈칸에 알맞은 두 수를 차례로 구하시오.

| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 5 | 9 | 13 | 17 | 21 |
| 11 | 15 | 19 | 23 | 27 | 31 |
| 21 | 25 | 29 | 33 | 37 | 41 |
| 31 | 35 | 39 | | 47 | |

▶ 답: _____

23. ①이 나타내는 수는 ②이 나타내는 수를 10배씩 몇 번 뛰어센 것입니까?

| | | | | | | | | | |
|---|----------|---|---|----------|---|---|---|---|---|
| 8 | <u>4</u> | 6 | 7 | <u>4</u> | 9 | 3 | 2 | 1 | 5 |
| ① | | | | ② | | | | | |

▶ 답: _____ 번

24. 빈 곳에 알맞은 수를 차례대로 고른 것은 어느 것입니까?



- ① 70 억, 7000 억 ② 70 억, 700 억 ③ 700 억, 7000 억
④ 7 억, 700 억 ⑤ 7 억, 70 억

25. 머리핀 한 개를 만드는 데 구슬 19 개가 필요합니다. 구슬 460 개로는 머리핀을 몇 개 만들 수 있겠는지 구하시오.

 답: _____ 개