

2007년 HME 상반기

해법수학 학력평가

수험 번호			—				—		—					
학 교	초등학교										감독자 확인			
	1 학년										반			
성 명											인			
전화 번호														

※ 주의 사항 : 시험지에 답을 직접 써 주세요.(OMR카드는 없습니다.)
각 문제는 5점씩입니다.

번호	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
영역	B	B	A	A	B	B	B	B	B	A	C	D	A	D	C

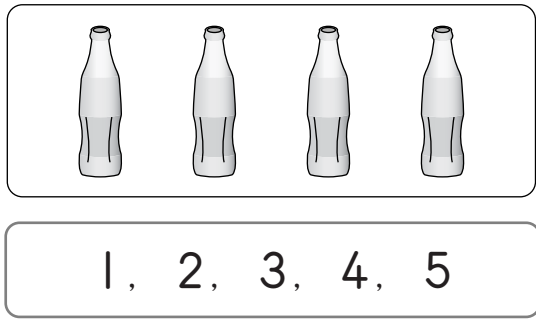
번호	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
영역	C	A	A	A	D	B	B	A	C	C	A	C	D	D	D

A : 계산력 B : 이해력 C : 추론력 D : 문제해결력

- 1~20번 문제 : 수준과 성취도를 평가, 성적 우수자에게 개인별 시상을 위한 문제입니다.
- 1~20번 문제를 포함하여 21~30번 문제는 영재 판별법 검사를 받을 수 있는 자격 부여를 위한 문제입니다.

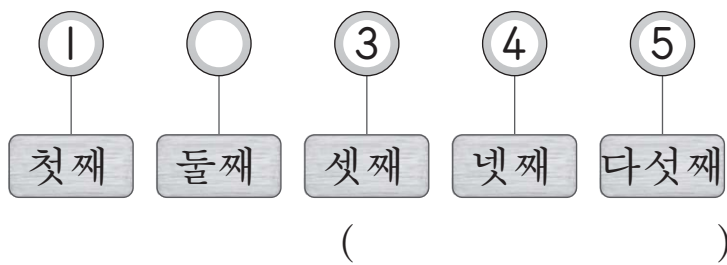
주최 : 동아일보사 천재교육
주관 : 해법수학 학력평가 연구소
후원 : 사이버넷 해법수학 / 해법스쿨
(주)천재문화 / (주)한국교육심리
문의 : (02) 3282-1647(代), 1695, 1779

1. 세어 보고, 알맞은 수를 찾아 쓰시오.



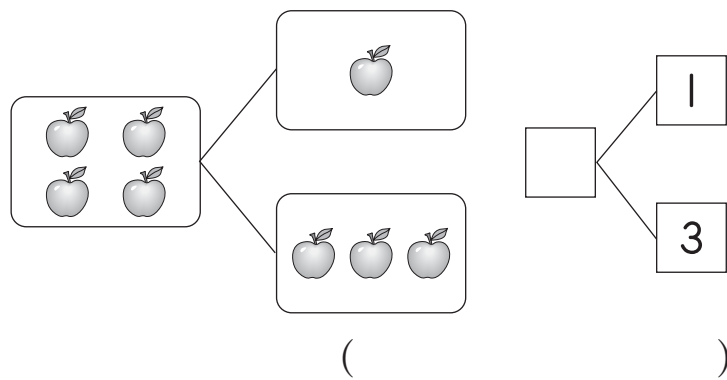
()

2. 순서에 맞게 빈 칸에 알맞은 수를 구 하시오.



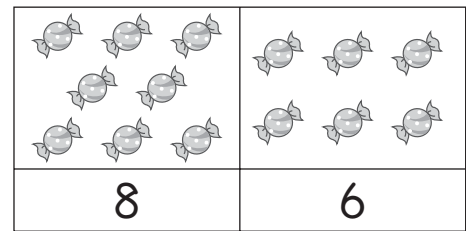
()

3. 그림을 보고, □ 안에 알맞은 수를 구 하시오.



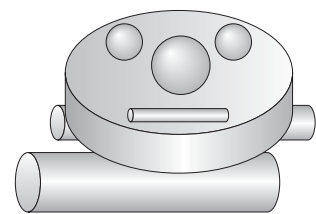
()

4. 두 수의 크기를 비교하여, 큰 수를 쓰시오.



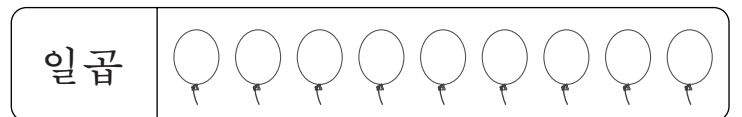
()

5. 상자 모양, 둥근 기둥 모양, 공 모양 중에서 사용하지 않은 모양을 쓰시오.

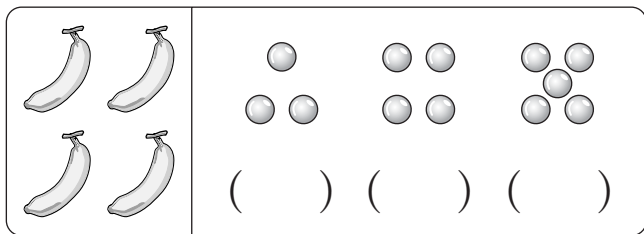


()모양

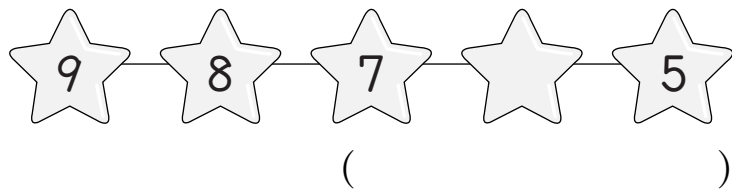
6. 왼쪽에서부터 알맞게 색칠하여 보시오.



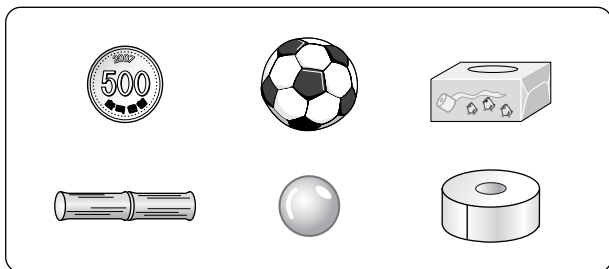
7. 왼쪽 그림보다 하나 더 적은 것에 ○ 표 하시오.



8. 순서에 맞게 빈 칸에 알맞은 수를 구 하시오.



9. 어느 방향으로 굴러도 잘 굴러가는 모양은 모두 몇 개입니까?



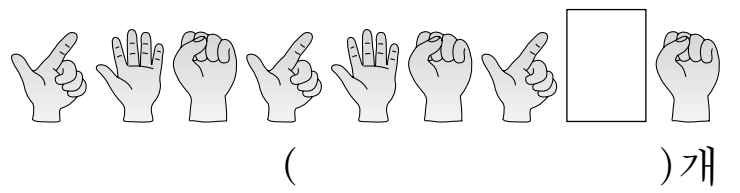
()개

10. 위와 아래의 두 수를 모아서 수 5가 되게 하려고 합니다. 빈 칸에 알맞은 수를 구 하시오.

1		5
4	2	

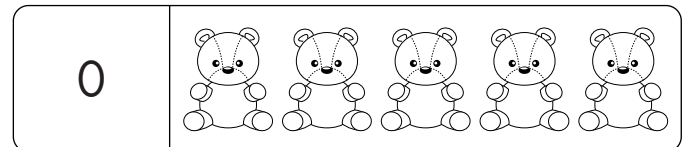
()

11. 규칙에 맞게 □ 안에 들어갈 펼친 손가락의 수는 몇 개인지 구 하시오.



()개

12. 왼쪽의 수만큼 색칠하였을 때 색칠하지 않은 인형은 몇 개입니까?



()개

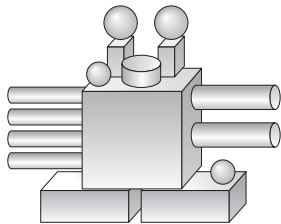
1~20번 문제를 포함하여 21~30번 문제는 영재 판별법 검사를 받을 수 있는
자격 부여를 위한 문제입니다.

21. 오른쪽에서부터 다섯째에 있는 수를
쓰시오.

9, 8, 6, 3, 5, 7, 0, 1

()

22. 상자 모양, 둥근 기둥 모양, 공 모양
중에서 가장 많은 모양은 몇 개입니
까?



()개

23. 두 수를 모았을 때 가장 작은 수는
얼마입니까?

• 3과 5 • 4와 2
• 6과 1 • 5와 4

()

24. 0에서 9까지의 수 중에서 □ 안에
들어갈 수 있는 가장 작은 수를 구하
시오.

□는(은) 5보다 큼니다.

()

25. 9명의 학생이 키를 재었습니다. 지영
이의 키는 넷째로 큼니다. 지영이보다
키가 작은 학생은 모두 몇 명입니까?

()명

26. 지민이 어머니께서 꿀 8개를 사 오
셨습니다. 사 온 꿀을 똑같이 둘로
나누어 한쪽은 냉장고에 넣고, 다른
한쪽은 오빠와 똑같이 나누어 먹으라
고 하셨습니다. 지민이가 먹을 수 있
는 꿀은 몇 개입니까?

()개

