

## 어휘력이 쑥쑥

알쏭달쏭  
단어찾기

- ㉠ **탐 사** : 알려지지 않은 사물이나 사실 따위를 샅샅이 조사함  
 ㉡ **비 행** : 공중으로 날아가거나 날아다님  
 ㉢ **우주선** : 우주를 살펴보고 알아보기 위해 지구에서 쏘아올린 것  
 ㉣ **관 광** : 다른 지역 또는 다른 나라에 가서 그곳의 풍경, 문화 등을 구경함  
 ㉤ **휴 가** : 학교나 직장 등 단체에서, 일정한 기간 동안 쉬는 일 또는 쉬는 기간

알쏭달쏭  
단어찾기

나	우	버	해	크	실	힘
성	주	최	무	항	사	영
광	숨	구	중	달	쿠	풍
오	븐	초	력	지	공	키

가로세로  
낱말퍼즐

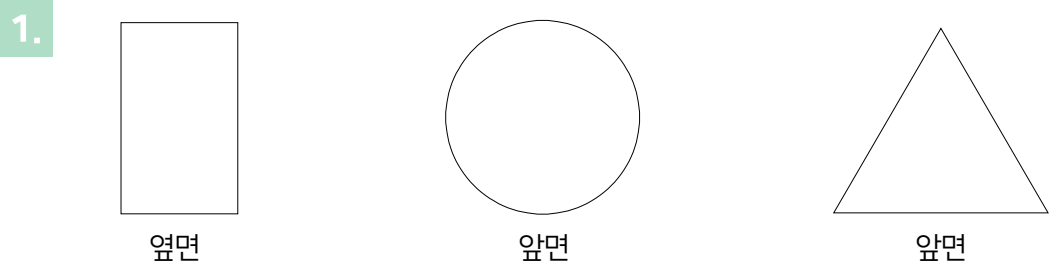
① 감	② 사			③ 손
	전			가
		④ 순	⑤ 가	락
⑥ 창			지	
⑦ 고	드	름		

금고를  
열어  
보자!

1.  $27+56=83$ ,  $8 \times 7=56$ 이므로  $\square=8$ ,  $\triangle=3$ ,  $\star=5$ ,  $\bigcirc=6$  이다.  
따라서  $\square\star\triangle\bigcirc=8536$  이다.

2. 두 숫자의 합이 모두 11이 되도록 맞출 수 있으므로 6의 안쪽에는 5가 와야 한다.  
바깥쪽 부분의 숫자는 6, 1, 5, 3, 8, 2, 4, 7이므로 1~8이고, 안쪽 부분의 숫자는 7, 4, 5, 10, 6, 8, 3, 9 이므로 3~10이다. 1~8과 3~10의 숫자가 하나씩 만났을 때 합이 모두 같으려면 합이 11이어야 한다.

삼각김밥



2.
  - 나, 한쪽이 수직이므로 벽에 붙여 진열하기 편할 것이다.
  - 다, 균형 잡힌 모양으로 보통 삼각김밥의 모양으로 익숙하다.
  - 라, 삼각김밥을 여러 줄로 진열할 수 있고 뽕족한 부분부터 먹으면 먹기 편할 것이다.

1년은  
며칠일까?

1. 22일  
첫 번째 화요일은 1일이므로 체험 학습을 하러 가는 날은  $1+7+7+7=22$ (일)이다.

아래와 같이 찢어진 달력을 완성하여 체험 학습을 하러 가는 날을 구할 수도 있다.

일	월	화	수	목	금	토
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

2. 1년은 365일이고, 4년에 한 번씩 366일이다.  
1년은 지구가 태양을 한 바퀴 도는데(공전)걸리는 시간이다. 지구가 태양을 한 바퀴 도는데 걸리는 시간은 365.2422일이다. 따라서 1년을 365일로 사용하고, 4년에 한 번씩 1년을 366일로 하여 차이가 생기지 않도록 한다. 1년이 366일인 경우는 2월이 29일까지 있다. 1년이 365일인 해를 평년이라고 하고, 366일인 해를 윤년이라고 한다.

땡그랑  
한 푼

- 3310원  
오늘부터 4일 간격으로 10원, 50원, 100원, 500원씩 저축하므로 4일이 지나면  $10+50+100+500=660$ (원)이 된다.  
오늘부터 20일 후는 4일이 5번 반복되고 하루가 더 있으므로 저축한 돈은  $660+660+660+660+10=3310$ (원)이 된다.

오늘부터 20일 후까지 저축한 돈을 나열하여 표로 나타내면 다음과 같다.

날짜	오늘	1일 후	2일 후	3일 후	4일 후	5일 후	6일 후	7일 후
금액(원)	10	50	100	500	10	50	100	500
날짜	8일 후	9일 후	10일 후	11일 후	12일 후	13일 후	14일 후	15일 후
금액(원)	10	50	100	500	10	50	100	500
날짜	16일 후	17일 후	18일 후	19일 후	20일 후	합 계		
금액(원)	10	50	100	500	10	3310		

- 심부름을 해서 용돈을 받아 모은다.
  - 재활용이 가능한 빈 병을 모다 돈으로 바꾼다.
  - 버려진 물건을 이용해 예술 작품을 만들어 판다.
  - 매달 받는 용돈에서 일정 금액을 모은다.

장수풍뎡이

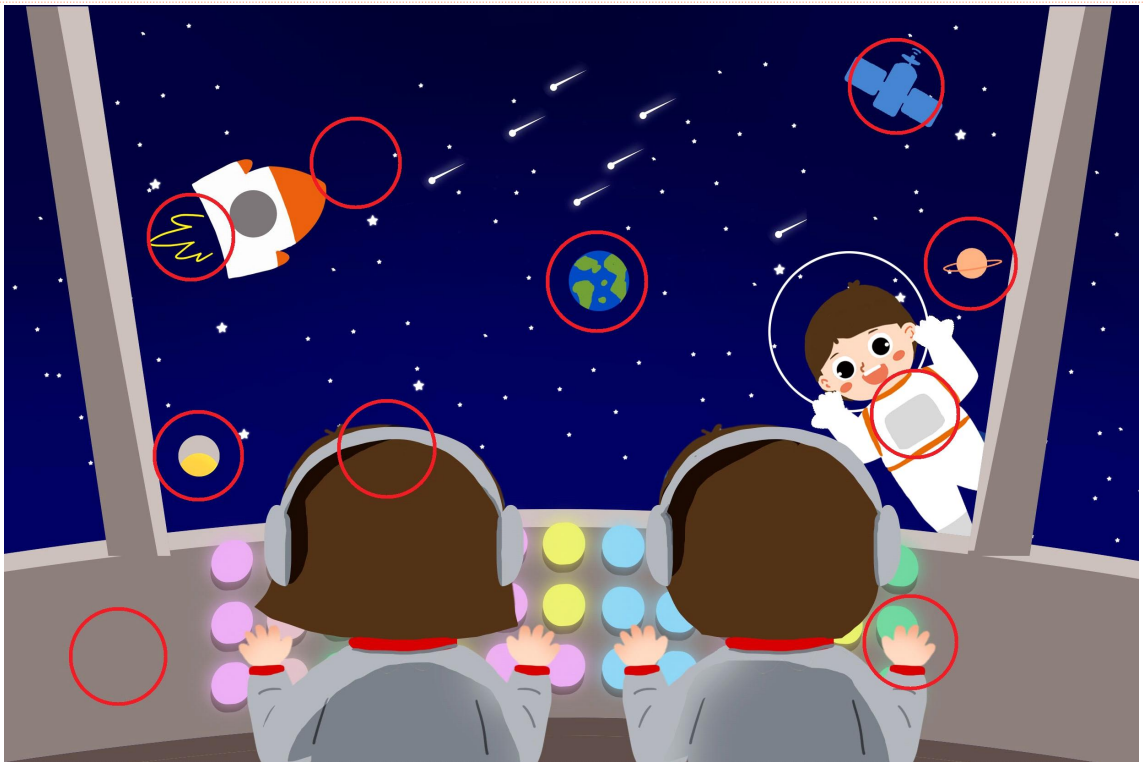
- 80개  
(다리의 수)= $6 \times 8=48$ (개)  
(날개의 수)= $4 \times 8=32$ (개)  
(다리의 수와 날개의 수의 합)= $48+32=80$ (개)
- 10마리  
3만 원-6만 원-9만 원-12만 원-15만 원으로 뛰어 세기를 하면 장수풍뎡이 2마리를 3만 원에 5번 살 수 있는 것을 알 수 있다. 2마리씩 5번 살 수 있으므로  $2 \times 5=10$ (마리)를 살 수 있다.

## 창의력이 쑥쑥

다른  
그림  
찾기



다른  
그림  
찾기



5분  
스도쿠

4	2	1	5	6	3
6	3	5	2	1	4
1	6	4	3	2	5
2	5	3	6	4	1
3	4	2	1	5	6
5	1	6	4	3	2

5분  
스도쿠

1	4	3	2	5	6
2	6	5	1	4	3
5	3	4	6	1	2
6	1	2	5	3	4
4	2	1	3	6	5
3	5	6	4	2	1