

<미션1> 수학하는 이야기

정답 확인하기



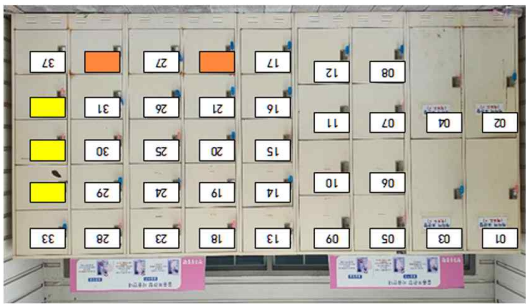
7 10

3. 다음 빈 칸에 들어갈 수의 십의자리와
일의 자리 숫자를 더하여라

2. 에 들어갈 수를 무엇이라?
반의 수를 무엇이라?

1. 에 들어갈 수는 무엇이라?

▼ 전주동물원 동물보관함



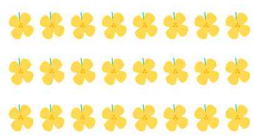
동물원 동물보관함에서 보관하고 있는 동물들의
정체를 알아보고, 동물보관함의
번호를 기록하여라

미션1 나는 수학하는 이야기

$$\square = \square \times \square$$



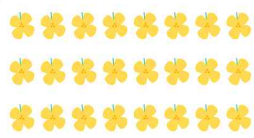
$$\square = \square \times \square$$



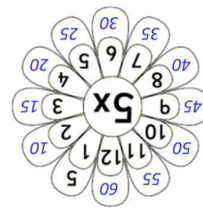
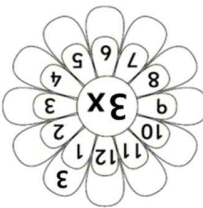
$$\square = \square \times \square$$



$$\square = \square \times \square$$



4. 꽃을 더하여라. 꽃이 몇 개 있는지를 나타내라.



3. 빈칸을 채워라

2. 숫자를 더하여라

1. 거울에 반사된 그림을 그려라

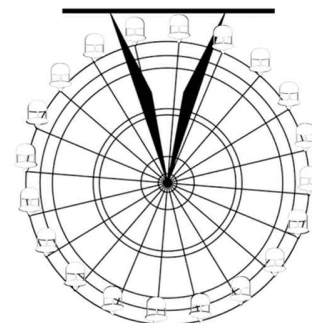
▼ 전주동물원 동물보관함



미션2 나는 수학하는 이야기

<미션2>, <미션3>

3. 다음에서 구적을 찾아 빈칸에 채우세요.



3. 위의 구적처럼 대관람차를 색깔해 봅시다.

2. 16번 전투기는 어떤 색깔일까?

1. 드림랜드의 특이구 전투기는 1번 전투기부터
어떤 색깔이 반복되는지 살펴봅시다.

▼ 전주동물원 특이구 드림랜드



미션3 나는 대관람차를 탑승했어

정답 확인하기



(사바나 호랑이) 호랑이와 호랑이 (독수리) 독수리

4. 다음 문제의 정답의 십의자리 숫자는?

3. 사바나 호랑이 몸무게는 몇 kg일까?

2. 독수리의 몸무게는 몇 kg일까?

1. 독수리는 몇 개월이 되었을까?

▼ 전주동물원 사바나 호랑이



미션4 나는 수학하는 이야기

Math Tour in Jeonbuk

수학탐험대



Math Tour 하는 방법

1. 자료집을 보고 사진의 장소로 간다
2. 다양하고 재미있는 수학 활동을 한다
3. 8가지 수학 미션을 해결하고,
암호를 푸는 단서를 얻는다
4. 단서를 조합하여 최종미션 암호를 풀고,
핸드폰으로 QR코드를 찍어 사이트에
답을 입력하고 확인한다!

이름 :

학교

학년

반

번호

미션4 도형이 여기저기



▲ 드림랜드를 하늘에서 바라본 모습

1. 위의 사진에서 볼 수 있는 도형은 무엇이 있나요?

2. 드림랜드를 산책하며 여러가지 도형을 발견해 봅시다.



바이킹

👤 탑승인원 50인승
📏 이용제한 7세이상 / 키130cm이상



청룡열차

👤 탑승인원 20인승 (4인×5량)
📏 이용제한 5세이하 보호자 동반 탑승



회전목마

👤 탑승인원 38인승 (말 30, 마차 4인×2대)
📏 이용제한 5세이하 보호자 동반 탑승

미션5 동물을 끼리끼리



▲ 전주동물원 관람안내도

1. 위의 동물들을 기준을 정해 분류해 봅시다.
공작과 사자의 차이점은 무엇인가요?

2. 동물들을 '다리 개수'를 기준으로 분류해 봅시다.

다리가 2개인 동물	다리가 4개인 동물	다리가 없는 동물
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

3. 동물들을 '피부를 덮고 있는 것'으로 분류해 봅시다.

깃털로 덮힌 동물	비늘로 덮힌 동물	털로 덮힌 동물
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

3. 피부가 비늘로 덮힌 동물은 몇 마리인가요?

정답 확인하기



〈미션4〉, 〈미션5〉

전주동물원은 동물들을 위한 푸른 쉼터로서
1978년 6월에 개원하여 오늘날까지

언제든지 관람하실 수 있도록
연중무휴로 운영하고 있다.

그리고 100여종의 동물들이 전시되어 있고,
다양한 계절 식물들이 자라나 있다.

이 곳에서 예술을 놀이처럼 즐기며
수학을 발견해보자.

미션해결 수학산책!

수학탐험대



QR코드 확인하기

최종 미션 - 암호를 풀어라

지금까지 해결한 미션의 단서를 조합하여,
최종미션의 암호를 풀어 봅시다.



<미션1> 3번 문제의 답



<미션5> 3번 문제의 답



<미션6> 4번 문제의 답



<미션7> 2번 문제의 답

최종미션코드

지금까지 얻은 단서들로 4자리 숫자를 만들어라



정답 입력하러 가기

〈미션8〉, 〈최종미션〉

미션2 어느 의자에 앉을까?



▲ 전주동물원에 있는 어느 벤치

1. 가와 나 의자 중 높이가 더 높은 것은 어느 것입니까?

2. 더 높다는 것을 어떻게 알 수 있을까요?

3. 손바닥을 이용하여 가와 나의 높이를 비교해봅시다.



- '가' 의자의 높이 : 손바닥 길이 () 개

- '나' 의자의 높이 : 손바닥 길이 () 개

손바닥 길이를 이용하여 높이를 재어보니,
() 의자가 () 의자보다 더 높습니다.

4. 둘 중 어느 의자에 더 많은 친구들이 앉을 수 있을까요?

미션7 사육사의하루

1. 동물원에서 일하시는 사육사님들은 동물들을 위해
아주 바쁘게 일하십니다. 시계를 보고 시간을 써 주세요.

사육사의 하루	오전, 오후	시계	시간읽기
			(오전/오후) 시 분
			(오전/오후) 시 분
			(오전/오후) 시 분
			(오전/오후) 시 분
			(오전/오후) 시 분

2. 사육사님은 청소를 몇 분 동안하시나요?
빈칸을 채워 계산해 봅시다.

() 시 () 분
- () 시 () 분
= () 시간 () 분



정답 확인하기

〈미션6〉, 〈미션7〉