

No.

23 06 15

答: 42

5월 25일

 $\frac{1}{2}$ 

해마다

$\left[ \frac{1}{2} \right]_{\frac{1}{2}} = \frac{1}{2}$  등 대칭성

구제 (구제) 옳다.

15월 10일

1. 1. 1.

7.  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

3. 대응관계 찾기

4. In RBC,

\_\_\_\_\_

다양한 관계 및 식언

나타나고 있다, 기온이

○, □, △, ☆ 등 곱

같이 기쁘게 나눌 수

있다.

No

730014

一、修

5월 26일

50

지표단 단은에서 나왔어요!

3월 10일 요양하요

7월 10일 일요일

— 927 —

1. 규준 생각하기 을 유치하기

1. 2020년 1월 1일부터 2020년 12월 31일까지

1. 기후 변화의 원인과 영향을 설명하시오.

→ 11월 14일

유리의 특성

음향 환경 평가

 $\frac{1}{\sqrt{1-\beta^2}} = \gamma$ 

品名: 磁土

① (1)  $\frac{1}{2}$  (2)  $\frac{1}{2}$  (3)  $\frac{1}{2}$  (4)  $\frac{1}{2}$  (5)  $\frac{1}{2}$  (6)  $\frac{1}{2}$  (7)  $\frac{1}{2}$  (8)  $\frac{1}{2}$  (9)  $\frac{1}{2}$  (10)  $\frac{1}{2}$

...의 ...

(1)  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

① (1) 특이 두 가지 동작원 상태, 정리 다양

(13) 21 7 11

$\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

7/8 10/11

修

5월 27일

齊

1. 태양계 형성동 태양에서 가장 가까운 행성과  
가장 먼 행성을 써 본다.  
- 태양에서 가장 가까운 행성 (수성)  
- 태양에서 가장 먼 행성 (해왕성)

2. 다음 중 태양에서 지구보다 가까이 있는 행성과  
거항 행성인 것은 행성으로 분류한 것으로  
옳은 것은 무엇입니까?

지구보다 가까운 행성      지구보다 먼 행성

- |   |    |    |
|---|----|----|
| ① | 수정 | 금정 |
| ② | 금정 | 금정 |
| ③ | 화정 | 화정 |
| ④ | 진정 | 진정 |

28/02/22

145

5월 28일

경계면      지각면

1. 나는 사랑해요
2. 우리 학교가 크고 좋아요
3. 마음이 편안해요
4. 원하는 것을 말해요
5. 도움을 요청해요

10-11

이반시각에 대한요

## 2. 내용 파악하기 (2)

전날을 뒤돌아보면  
내일을 향해  
살

- 모든 있었던 일을 중심으로 ( 겪은 )  
 일을 자유롭게 떠올려라  
 - 힘들었거나 즐거웠던 일 (특별한 일과 일과같이  
 (특별) )이나 (기분)을 중심으로  
 + 채용을 떠올려 봅시다 (특별) 일과같이  
 (기분)이나 (능력)을 중심으로  
 내용을 떠올리면 됩니다

김정석

날짜 5월 29일

국어

이번 시간에 배웠어요!

- 흐름에 맞게 생각이나 느낌을 쓰는 것을  
(다발 쓰기) 라고 해요

- 생각을 쓰는 방법은 원어나 원어에 대한  
생각과 느낌을 ( 원어 ) - ( 가운데 ) -  
( 끝 ) 으로 묶는다.

떠올린 내용 포착하고 글로 나타내기 (1)

이번 시간에 배웠어요!

떠올린 내용을 포착하고 글로 나타내기 (2)

- 잘 포착된 글을 써야 하는 까닭은  
내용이 ( 쉽 ) 게 읽히면서 ( 이해 ) 도  
잘되기 때문입니다.

- 글을 쓰려고 떠올린 생각을 묶는 방법은

1) 원어와 원어에 대한 ( 생각 ) 이나 ( 느낌 ) 으로  
묶을 수 있습니다.

2) ( 시간 ) 과 ( 장소 ) 의 변화에 따라  
묶을 수 있습니다.