

강명석

날짜

2020년 4월 20일

이벤트

하루에 50쪽 적임기

영어

Where are you from -> 어디에서 왔는지 물어보기

I'm from

2. 나란히 쓰기

3. 예시

I'm from Korea 한국에서 왔어요

어디에서 왔는지  
물어볼 때

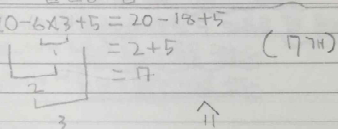
How do you spell your name?

이름의 철자가 어떻게 되나요? -> 이름의 철자를 물어볼 때

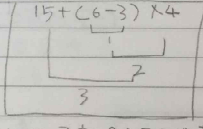
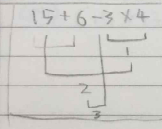
수학

이제 국어와 영어의 차이를 알아보겠습니다. 국어와 영어의 차이를 알아보겠습니다.

20-6x3+5 = 20-18+5

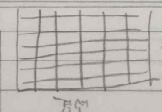


이제 국어와 영어의 차이를 알아보겠습니다. 국어와 영어의 차이를 알아보겠습니다.



이제 국어와 영어의 차이를 알아보겠습니다. 국어와 영어의 차이를 알아보겠습니다.

수학



이제

강명

강명석

날짜

2020년 4월 21일

이벤트

하루에 50쪽 적임기

국어

동인, 의고문

-> 두 글자를 묶음

동학이의 해설 방법

-> 선생님, 친구들에게도 물어보기

비판적 사고의 표현 하는 방법

1. 상대에게 의견을 말하듯 표현하지 않는다

2. 상대가 편을 취하게 할 수 있도록 말 듣는다

3. 상대에게 동의하는 내용을 말한다

4. 상대에게 반박이 될 수 있도록 한다

수학

이제 국어와 영어의 차이를 알아보겠습니다. 국어와 영어의 차이를 알아보겠습니다.

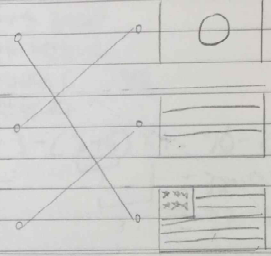
계산합니다. ( )가 있으면 ( )만큼 먼저 계산합니다.

$$(6) (17+13) \div 5 - 3 = 30 \div 5 - 3 = 6 - 3 = 3$$

$$30 - 12 \div 3 + 6 = 30 - 4 + 6 = 26 + 6 = 32$$

$$(30 - 12) \div 3 + 6 = 18 \div 3 + 6 = 6 + 6 = 12$$

정명석

날짜	2020년 4월 22일
이번 주 목표	하루에 50쪽 정도 읽기
영어	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">America</div>  </div>
사회	<p>영역: 한 나라의 독립, 민족정체성</p> <p>영토: 땅, 한 나라의 영토는 한탄도, 한반도에 속해있는 영토를</p> <p>주권: 한 나라가 영토와 영토에 대한 주권을 가진다는 것</p> <p>영해: 바다, 우리 나라 대륙의 영해로 12해리 (약 22 Km)의 범위</p>
과학	<p>영역: 한 나라의 독립, 민족정체성</p>

정명석

날짜	2020년 4월 23일
이번 주 목표	하루에 50쪽 정도 읽기
수학	<p>등심, 별심, 곱셈, 나눗셈이 섞여있는 식에서는 곱셈과 나눗셈을 먼저 계산합니다</p> <p>( )가 있으면 ( ) 안을 먼저 계산합니다</p> <p>(예) <math>96 \div 3 - (2+5) \times 4 = 96 \div 3 - 7 \times 4</math></p> <div style="margin-left: 40px;"> <math>\begin{array}{r} 2 \\ \hline 96 \div 3 = 32 \end{array}</math> <math>\begin{array}{r} 7 \\ \hline 2+5 = 7 \end{array}</math> <math>\begin{array}{r} 3 \\ \hline 32 - 28 = 4 \end{array}</math> </div>

2020년

4월 24일

이번 주 목표

하루에 50쪽씩 읽기

7월 28일

국어

이번 단원에 배웠어요!

학습 목표

다른 사람의 감정, 기분, 생각 등에 대해  
자신도 그렇다고 느끼는 것을

이런 것  
이런 것  
이런 것

이런 것

한글의 고민을 듣고

해결 방법을 제안

할 수 있다.

이번 단원에 배웠어요!

1. 대화의 특성

2. 상대가 할 일이나 행동을 찾아 참관하기

3. 상대를 배려하여 표현하기

4. 공감하며 대화하기

5. 한글의 고민을 듣고 해결 방법 제안하기

수학

덧셈, 뺄셈, 곱셈, 나눗셈 ( )가 적어있는

문제에서 ( ) 먼저 계산하고 곱셈, 나눗셈 / 덧셈, 뺄셈

순으로 계산합니다

(예)  $(5+3) \times 6 \div 2 + 4 = 8 \times 6 \div 2 + 4$

$= 48 \div 2 + 4$

$= 24 + 4$

$= 28$