

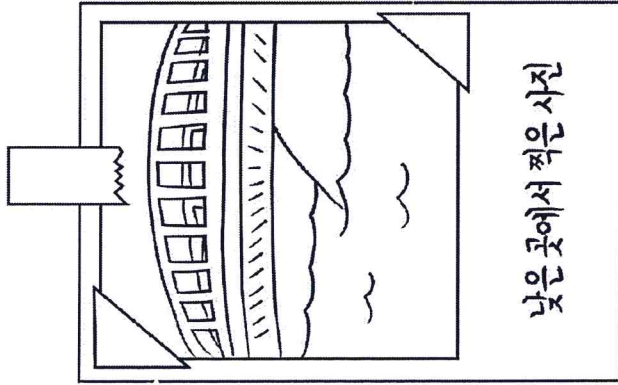
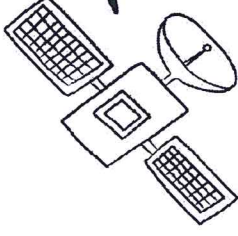
5월 4일(월)

1. 우리 고장의 모습

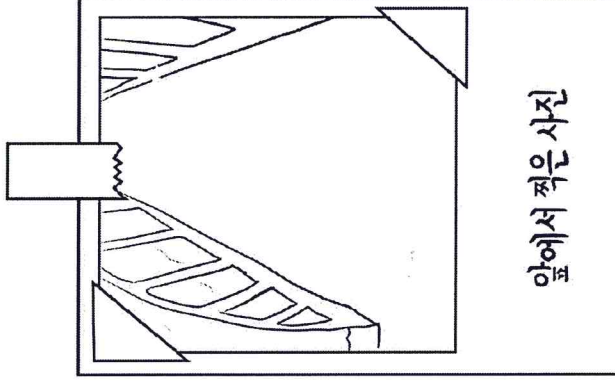
다양한 위치에서 우리 고장의 모습을 살펴봅시다. 교과서(26쪽-28쪽)

인공위성으로 찍으면

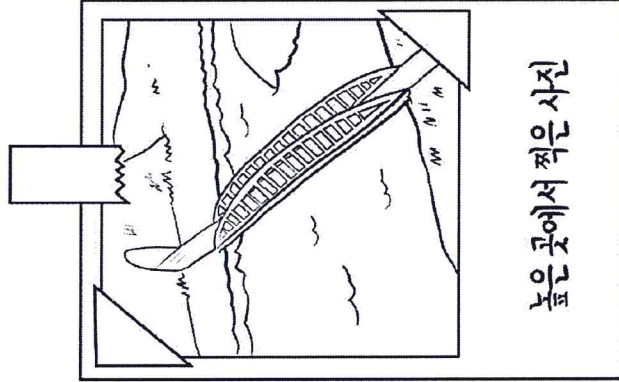
() 장소를 한 번에
볼 수 있어요.



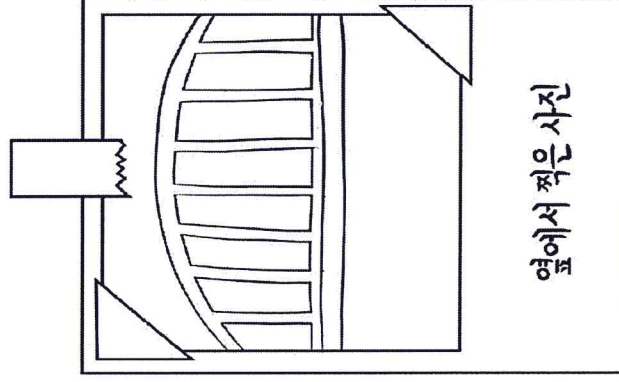
낮은 곳에서 찍은 사진



앞에서 찍은 사진



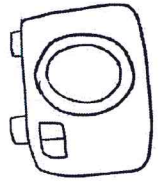
높은 곳에서 찍은 사진



옆에서 찍은 사진



()에서 찍은 사진



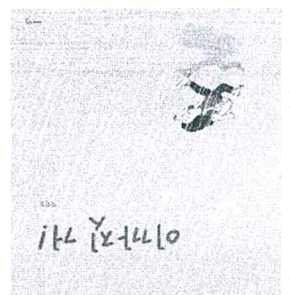
여러 ()에서 사진을 찍으면 같은 장소도 () 보일 수 있어요.

기미꽃해의표 품은 거미문도 노공품 고집 하냐니 릉을유 고아
 기미꽃해의표 이을 극유 능 품 나니 고은사나 노거니이 릉림 공라아 사나이름공라아 ★

고장거미꽃해의표 바러고 릉유 이을문거 바지 극너노 [울 이 나림]

기미꽃해의표 릉유 이을림공 능 문도 [울 이 나림]

기미꽃해의표 이을림공 고아 고집 릉노표 [울 이 나림]



이거니이

월이

고 () 고 () 고 () 고 ()

이 나 노거니이 고아

이을림 이 나 노거니이 바러고

고장거미꽃해의표

고장거미꽃해의표 고장거미꽃해의표

(림) 릉노 릉유

답을 하세요.

<p>영원수학 lmath.com</p>	<p>3학년 1학기 1. 덧셈과 뺄셈 뺄셈 뜻의 뺄셈 (받아나눴 2번) A</p>
---------------------------	---

2020-04-29

문제지번호 03B9CF5A



$$\begin{array}{r} 8\ 16\ 10 \\ - 3\ 9\ 4 \\ \hline 5\ 7\ 9 \end{array}$$

⑦

$$\begin{array}{r} 8\ 0\ 7 \\ - 6\ 1\ 9 \\ \hline \end{array}$$

⑬

$$\begin{array}{r} 9\ 2\ 4 \\ - 5\ 5\ 5 \\ \hline \end{array}$$

⑮

$$\begin{array}{r} 9\ 5\ 6 \\ - 4\ 5\ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 2\ 3 \\ - 5\ 5\ 5 \\ \hline \end{array}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 8\ 9\ 4 \\ - 6\ 9\ 7 \\ \hline \end{array}$$

⑭

$$\begin{array}{r} 9\ 3\ 4 \\ - 3\ 6\ 6 \\ \hline \end{array}$$

⑳

$$\begin{array}{r} 7\ 6\ 3 \\ - 1\ 8\ 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 4\ 4 \\ - 3\ 8\ 5 \\ \hline \end{array}$$

⑨

$$\begin{array}{r} 4\ 1\ 3 \\ - 1\ 7\ 8 \\ \hline \end{array}$$

⑮

$$\begin{array}{r} 9\ 8\ 2 \\ - 7\ 9\ 7 \\ \hline \end{array}$$

㉑

$$\begin{array}{r} 8\ 2\ 6 \\ - 4\ 7\ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 3\ 4 \\ - 1\ 9\ 5 \\ \hline \end{array}$$

⑩

$$\begin{array}{r} 6\ 2\ 2 \\ - 4\ 5\ 5 \\ \hline \end{array}$$

⑮

$$\begin{array}{r} 8\ 6\ 7 \\ - 5\ 9\ 8 \\ \hline \end{array}$$

㉒

$$\begin{array}{r} 6\ 2\ 7 \\ - 3\ 6\ 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 2\ 4 \\ - 2\ 7\ 6 \\ \hline \end{array}$$

⑪

$$\begin{array}{r} 8\ 8\ 5 \\ - 4\ 9\ 9 \\ \hline \end{array}$$

⑰

$$\begin{array}{r} 5\ 4\ 5 \\ - 2\ 9\ 9 \\ \hline \end{array}$$

㉓

$$\begin{array}{r} 8\ 2\ 4 \\ - 3\ 6\ 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 0\ 3 \\ - 2\ 8\ 9 \\ \hline \end{array}$$

⑫

$$\begin{array}{r} 8\ 2\ 7 \\ - 2\ 4\ 8 \\ \hline \end{array}$$

⑱

$$\begin{array}{r} 9\ 5\ 2 \\ - 6\ 5\ 5 \\ \hline \end{array}$$

㉔

$$\begin{array}{r} 8\ 0\ 5 \\ - 5\ 5\ 9 \\ \hline \end{array}$$

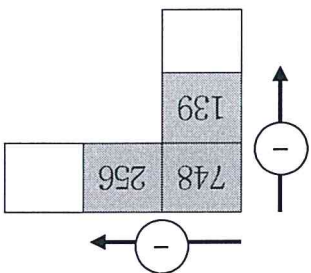


힘들다면 할 수 있는 문제부터 풀어보세요.

6 계산 결과를 비교하여 ○ 안에 >, =, <를 알맞게 써넣으세요.

$$478 + 483 \bigcirc 695 + 257$$

7 빈 곳에 알맞은 수를 써넣으세요.



8 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

$$\begin{array}{r} \square \\ 3 \\ \hline \square \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ 6 \\ \hline \square \end{array} \quad \begin{array}{r} \square \\ 9 \\ \hline \square \end{array}$$

-수고하셨습니다.-

연습장에 문제를 풀어보세요.
정확하게 계산하기 위해 노력하세요.

1 계산해 보세요.

$$\begin{array}{r} 2 \ 1 \ 1 \\ + \ 3 \ 7 \ 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \ 3 \ 1 \\ + \ 1 \ 5 \ 6 \\ \hline \end{array}$$

2 빈 곳에 알맞은 수를 써넣으세요.

$$423 \rightarrow +324 \rightarrow \square$$

3 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

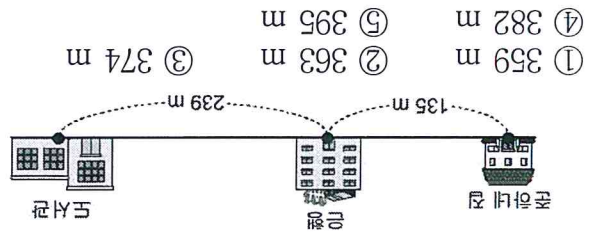
$$\begin{array}{r} \square \\ 1 \ 6 \ 5 \\ + \ 5 \ 9 \ 7 \\ \hline \end{array}$$

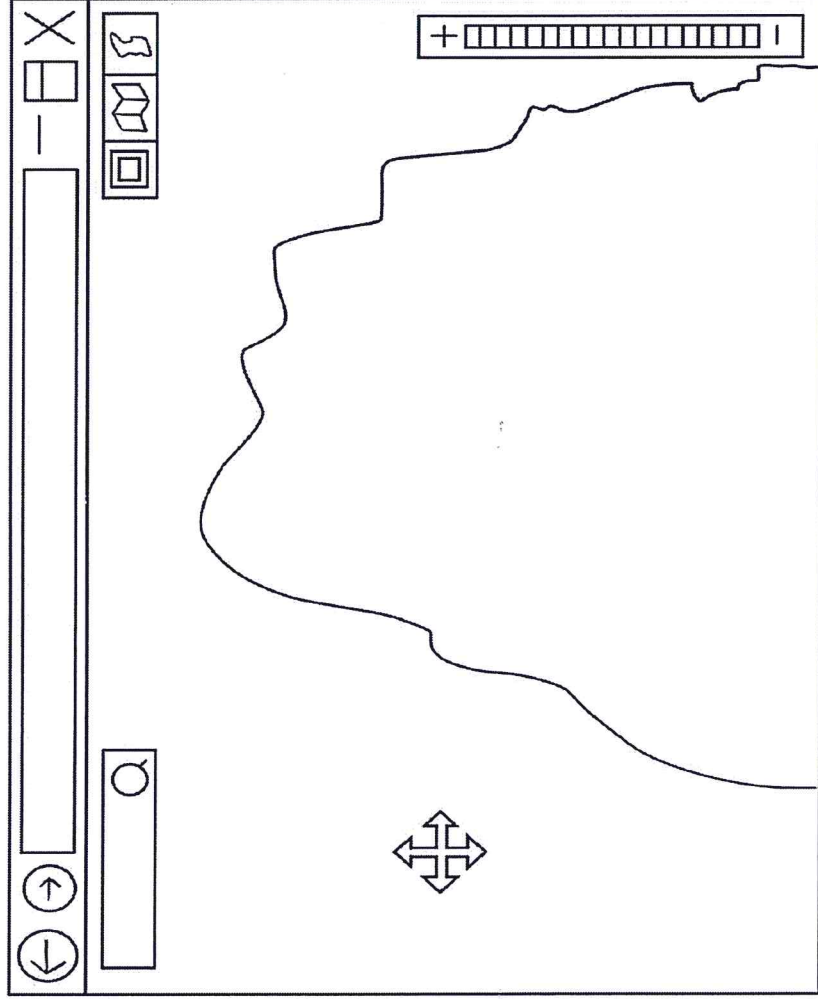
4 ㉠과 ㉡에 들어갈 수를 각각 구해 보세요.

$$\begin{array}{r} 9 \ 2 \ 9 \\ - \ 1 \ 8 \ 5 \\ \hline \end{array}$$

㉠ ()
㉡ ()

5 준하네 집에서 은행을 거쳐 도서관까지 가는 거리는 몇 m일까요? ()





()에
찾고자 하는 곳을 입력하면
지도에서 위치 찾기가 가능해요.

마우스를 누른채 이동하면
지도 안에서 원하는 ()로
갈 수 있어요.

버튼을 누르면 지도의 종류를
영상지도, 벡지도, 지도 등으로
바꿀 수 있어요.

+, - 버튼은 () 기능이에요.
마우스를 누른 상태에서
스크롤을 움직여도
확대, 축소랍니다.

지도를 확대하면
주변을 ()
볼 수 있어요.

우리집마다 디지털 영상 지도의 기능이 다양해요.

