

2학년



# 배움 꾸러미

12월 5주차

전주부설초등학교 2학년 1반 이름 :





손바닥을 원을 그리며  
문지르기



손등과 손바닥을  
문지르기



손가락지를 끼고  
문지르기



손을 마주 잡고  
문지르기



엄지 손가락을 잡고  
문지르기



손바닥을 손톱으로  
문지르기

“**코로나19** 예방하는  
**깨끗한 손씻기를**  
**실천해요**”



## 초등 2학년 원격수업 주간학습안내

📅 2020.12.28.(월) ~ 2021.1.4.(월) :

아래 ebs 시간표와 출석표 일정에 따라 진행

※사회적 거리두기 2단계가 지속될 경우 온라인 학습시 사용합니다.

ebs 방송은 12/31(목)까지만 진행합니다.

시간 \ 요일	월	화	수	목	금
09:00~09:30	[초1] 국어	[초1] 국어	[초1] 국어	[초1] 국어	[초1] 수학
<b>09:30~10:00</b>	<b>[초2] 국어</b>	<b>[초2] 국어</b>	<b>[초2] 국어</b>	<b>[초2] 국어</b>	<b>[초2] 수학</b>
10:00~10:30	[초1] 수학	[초1] 겨울	[초1] 수학	[초1] 겨울	[초1] 안전한 생활
<b>10:30~11:00</b>	<b>[초2] 수학</b>	<b>[초2] 겨울</b>	<b>[초2] 수학</b>	<b>[초2] 겨울</b>	<b>[초2] 안전한 생활</b>

# 초등 2학년 EBS 방송 채널 안내

제공 채널: EBS 2TV(지상파), Plus 2(유선방송)

☞ 유선방송사별 Plus 2 채널 안내

구분		초1,2 (EBS+2)	초3 (EBS러닝)	초4 (EBS러닝)	초5 (EBS러닝)	초6 (EBS러닝)	중1 (EBS러닝)	중2 (EBS러닝)	중3 (EBS English)	고교 (EBS+1)	
IPT V	KT	971	301	302	303	304	305	306	307,973	972	
	SKB	204	751	752	753	754	755	756	757,202	203	
	LGU+	231	258	259	260	261	262	263	264,232	230	
케이 블T V	LG 헬로비전 (하나방송제외)	271	401	402	403	404	405	406	272,407	270	
	티브 로드	디지털	183	250	251	252	253	254	255	184,256	182
		8VSB	38-1	90-1	91-1	92-1	93-1	94-1	95-1	96-1	27-1
	딜라이브	221	401	402	403	404	405	406	222,407 (요금제별 상이)	220	
	씨엠비	디지털	106	194	195	196	197	198	199	104	105
		디지털 (대구)	106	167	168	169	170	171	172	104	105
		8VSB	2-2	1-3	1-4	1-5	1-6	1-7	1-8	75-3	2-1
	현대HCN	337	600	601	602	603	604	605	331,606 (요금제별 상이)	336	
	남인천방송	265	258	259	260	261	262	263	266	264	
	아름 방송	디지털	403	394	395	396	397	398	399	404	402
		8VSB	81-1	81-2	82-1	83-1	84-1	85-1	86-1	87-1	68-1
	금강 방송	디지털	569	577	578	579	580	581	582	570	567
		8VSB	46-1	86-1	87-1	88-1	89-1	90-1	91-1	92-1	45-1
	JCN울산 중앙방송	185,250	251	252	253	254	255	256	181,257	184,258	
	푸른방송	241,250	251	252	253	254	255	256	242,257	240,258	
	광주방송	143	200	201	202	203	204	205	144,206	142	
서경방송	518,532	533	534	535	536	541	542	519,543	517,551		
CCS 충북방송	113,300	301	302	303	304	305	306	115,307	112,308		
제주 방송	디지털	402	410	411	412	413	414	415	403,416	401	
	8VSB	94-1	99-1	99-2	99-3	99-4	99-5	99-6	99-7	93-1	
위 성	스카이라이프	169,220	221	222	223	224	225	226	170,227	168,228	

☞ <http://www.ebs.co.kr/> 의 '온에어'를 통해서도 시청 가능  
('다시보기' 서비스는 방송 당일 오후 4시 이후 제공)

# 12월 5주차 주간학습안내 및 출석표 (12.28.~1.4.)

전주부설초등학교 2학년 1반 이름 :

- 이 표는 '학습 내용 확인' 및 '출석부'의 역할을 합니다. 꾸러미 결과물은 다음 등교하는 날 담임 선생님께 확인 받습니다.  
매 수업이 끝나면 학생은 '스스로 확인해요' 칸에 '○'그리기(꼭 해야함), 하루 학습이 끝나면 부모님께서 '부모님 확인' 칸에 부모님 서명을 해주세요.
- 학습 과제에 대해 궁금한 점 등은 다음 우리 학급 등교하는 날 담임선생님께 여쭙어봅니다.
- EBS 방송 시간은 9:30~10:00, 10:30~11:00입니다. 아래 시간표는 학습의 순서입니다. (EBS방송 시청 시간을 정확히 지켜주시고, 나머지 학습은 하루 중 시간에 상관없이 시간표 순서대로 공부해주세요.)
- 아래 주간학습안내 및 출석표는 등교/가정 학습과 상관없이 모두 표시되어 있습니다.

교시	12월 28일(월) 등교	12월 29일(화) 등교	12월 30일(수) 가정	12월 31일(목) 가정	1/4(월) 가정
1 (EBS 시청)	국어	국어	국어	국어	창체-자율
	11. 실감 나게 표현해요 (국어 287~289)	11. 실감 나게 표현해요 (국어 289~295)	11. 실감 나게 표현해요 (국어활동 86~92)  스스로 확인해요	11. 실감 나게 표현해요 (국어 296~299)  스스로 확인해요	그림책 읽기 (그림책 읽고 독후활동하기)  활동자료 6  스스로 확인해요
2 (EBS 시청)	수학	통합-겨울	수학	통합-겨울	창체-자율
	6. 규칙 찾기 (수학 138~139) (수익 92~93)	2. 겨울 탐정대의 친구 찾기 (겨울 148~151)	6. 규칙 찾기 (수학 140~145)  스스로 확인해요	2. 겨울 탐정대의 친구 찾기 (겨울 152~153)  스스로 확인해요	그림책 읽기 (그림책 읽고 독후활동하기)  활동자료 6  스스로 확인해요
3	국어	창체-자율	수학	통합-겨울	통합-겨울
	받아쓰기 13급	나의 탈 만들기	6. 규칙 찾기 (단원 마무리)  활동자료 1  스스로 확인해요	2. 겨울 탐정대의 친구 찾기 (3학년이 되면 달라지는 점 알아보기)  활동자료 4  스스로 확인해요	2. 겨울 탐정대의 친구 찾기 (나만의 동식물 도감 만들기)  활동자료 7  스스로 확인해요
4	국어	창체-자율	통합-겨울	통합-겨울	통합-겨울
	바른 글씨 연습하기	나의 탈 만들기	2. 겨울 탐정대의 친구 찾기 (겨울 느낌 색칠하기)  활동자료 2  스스로 확인해요	2. 겨울 탐정대의 친구 찾기 (날말 퍼즐 풀기)  활동자료 5  스스로 확인해요	2. 겨울 탐정대의 친구 찾기 (나만의 동식물 도감 만들기)  활동자료 7  스스로 확인해요
5		수학	통합-겨울		수학
		6. 규칙 찾기 (온라인 수업 내용 복습)	2. 겨울 탐정대의 친구 찾기 (겨울을 어떻게 보낼까?)  활동자료 3  스스로 확인해요		2학기 수학 복습 1. 네 자리 수  활동자료 8  스스로 확인해요
부모님 확인					

※ 아이가 학습하는 공간을 따로 마련해주고 바른 자세로 앉아 학습할 수 있도록 지도 부탁드립니다.  
※ 하루 학습 후 학습 결과물에 대한 내용을 짧게 이야기한 후 부모님 확인 부탁드립니다.

배움주제

단원 마무리

🍏 6단원 '규칙찾기'에서 배운 내용을 아래 문제를 통해 다시 알아봅시다.

(정답확인은 꾸러미 뒤쪽에서 할 수 있어요.)

※ 덧셈표를 보고 물음에 답하세요. (1~3)

+	2	4	6	8	10
5	7	9	11	13	15
6	8	10	12	14	16
7	9	11	13	15	ⓐ
8	10	12	14	16	18
9	11	13	ⓑ	17	19

- 같은 줄에서 오른쪽으로 갈수록 몇씩 커지는 규칙이 있나요? ..... ( )  
 ① 1                      ② 2                      ③ 3  
 ④ 4                      ⑤ 5

- 덧셈표를 보고 규칙을 바르게 말한 사람은 누구 인가요?

같은 줄에서 아래쪽으로 갈수록 2씩 커져



혜진

↘ 방향으로 3씩 커지는 규칙이 있어.



도영

( )

- ⓐ과 ⓑ에 알맞은 수를 각각 구해 보세요.  
 ⓐ ( )  
 ⓑ ( )

- 덧셈표에서 규칙을 찾아 빈칸에 알맞은 수를 써 넣으세요.

+	2	4	6	8	10
1	3	5	7	9	11
3	5	7	9	11	13
5	7	9	11	13	15
7	9	11	13	15	17
9	11	13	15	17	19

	21	23	
21			27
25			

※ 곱셈표를 보고 물음에 답하세요. (5~6)

×	1	2	3	4	5
5	5	10	15	20	25
6	6	12	18	24	30
7	7	14	21	28	35
8	8	16	24	32	40
9	9	18	27	36	45

- 으로 칠해진 수의 규칙을 써 보세요.  
 <규칙> \_\_\_\_\_

- |으로 칠해진 곳과 규칙이 같은 곳을 찾아 색칠하세요.

- 곱셈표에서 규칙을 찾아 빈칸에 알맞은 수를 써 넣으세요.

×	3	4	5	6
3	9	12		18
4	12	16	20	
5		20		30
6	18		30	

※ 그림을 보고 물음에 답하세요. (8~10)

⊙	■	⊙	⊙	■	⊙	⊙	■
⊙	⊙	■	⊙	⊙	■	⊙	
■	⊙	⊙	■	⊙	⊙		

- 그림에서 찾을 수 있는 규칙에 ○표 하세요.

⊙	■	⊙	■	⊙	⊙
---	---	---	---	---	---

( )                      ( )

- 규칙을 찾아 빈칸에 알맞은 모양을 그려 넣으세요.

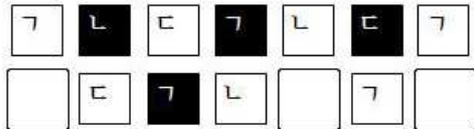
- 위의 모양 ⊙는 1, ■는 2로 바꾸어 나타내어 보세요.

1	2	1	1	2	1	1	2
1							

- 11 규칙을 찾아 빈 곳에 알맞은 모양을 그리고 색 칠해 보세요.



- ※ 한글 무늬 타일을 규칙에 따라 늘어놓았습니다. 물음에 답하세요. (12~13)



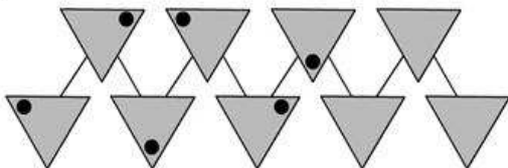
- 12 카드를 놓은 규칙의 기호를 써 보세요.

- ㉠ ㄱ, ㄴ, ㄷ이 반복되고 흰색, 흰색, 검은색이 반복되는 규칙입니다.  
 ㉡ ㄱ, ㄴ, ㄷ이 반복되고 흰색과 검은색이 반복되는 규칙입니다.

( )

- 13 규칙에 맞게 빈칸을 완성해 보세요.

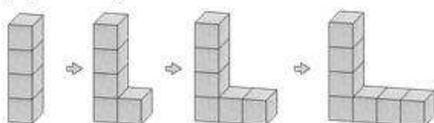
- 14 규칙을 찾아 세모 안에 •을 알맞게 그려 보세요.



- 15 규칙을 찾아 빈 곳에 알맞게 색칠해 보세요.



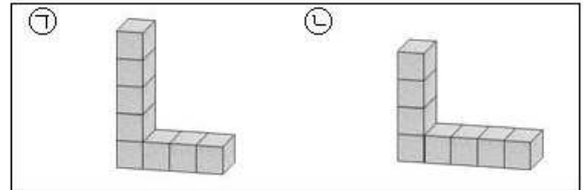
- ※ 규칙에 따라 쌓기나무를 쌓았습니다. 물음에 답하세요. (16~17)



- 16 알맞은 말에 ○표 하세요.

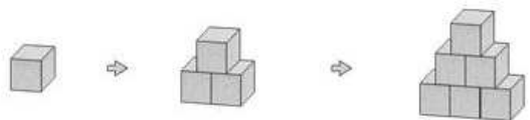
쌓기나무가 ( 위쪽, 오른쪽 )에 1개씩 늘어나는 규칙입니다.

- 17 다음에 올 쌓기나무를 찾아 기호를 써 보세요.



( )

- 18 규칙에 따라 쌓기나무를 쌓았습니다. 쌓기나무를 4층으로 쌓으려면 필요한 쌓기나무는 모두 몇 개인가요? ..... ( )



- ① 9개      ② 10개      ③ 11개  
 ④ 12개      ⑤ 13개

- 19 달력에서 찾을 수 있는 규칙을 2가지 써 보세요.

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				

·  
 \_\_\_\_\_  
 ·  
 \_\_\_\_\_

- 20 규칙을 찾아 시곗바늘을 알맞게 그려 넣으세요.



배움주제 겨울 느낌이 나게 색칠하기

겨울에 즐거웠던 기억을 생각하며 예쁘게 색칠해 봅시다.



배움주제 겨울을 어떻게 보낼지 생각해보기

🍏 겨울 방학 동안 하고 싶은 일과 해야 할 일은 무엇인가요? 빈 칸에 글이나 그림으로 표현해 보세요.

하고 싶은 일



해야 할 일



**배움주제** 3학년이 되면 무엇이 달라지는지 생각해보기

 아래 왼쪽은 3학년 때 새롭게 배울 교과서 이름입니다. 교과서 이름을 보고, 각 과목에서 배울 내용이 무엇일지 떠올려 선으로 이어봅시다.

사회

• 즐겁게 노래를 부르고  
• 여러 가지 악기를 연주해요.

과학

• 여러 가지 실험을 하거나  
• 다양한 자연의 모습을 관찰해요.

음악

• 그림을 그리거나  
• 작품을 만들어요.

미술

• 올바르게 판단하고 생각하는  
• 방법을 배우고 실천해요.

도덕

• 몸으로 다양한 활동을 하면서  
• 힘을 길러요.

체육

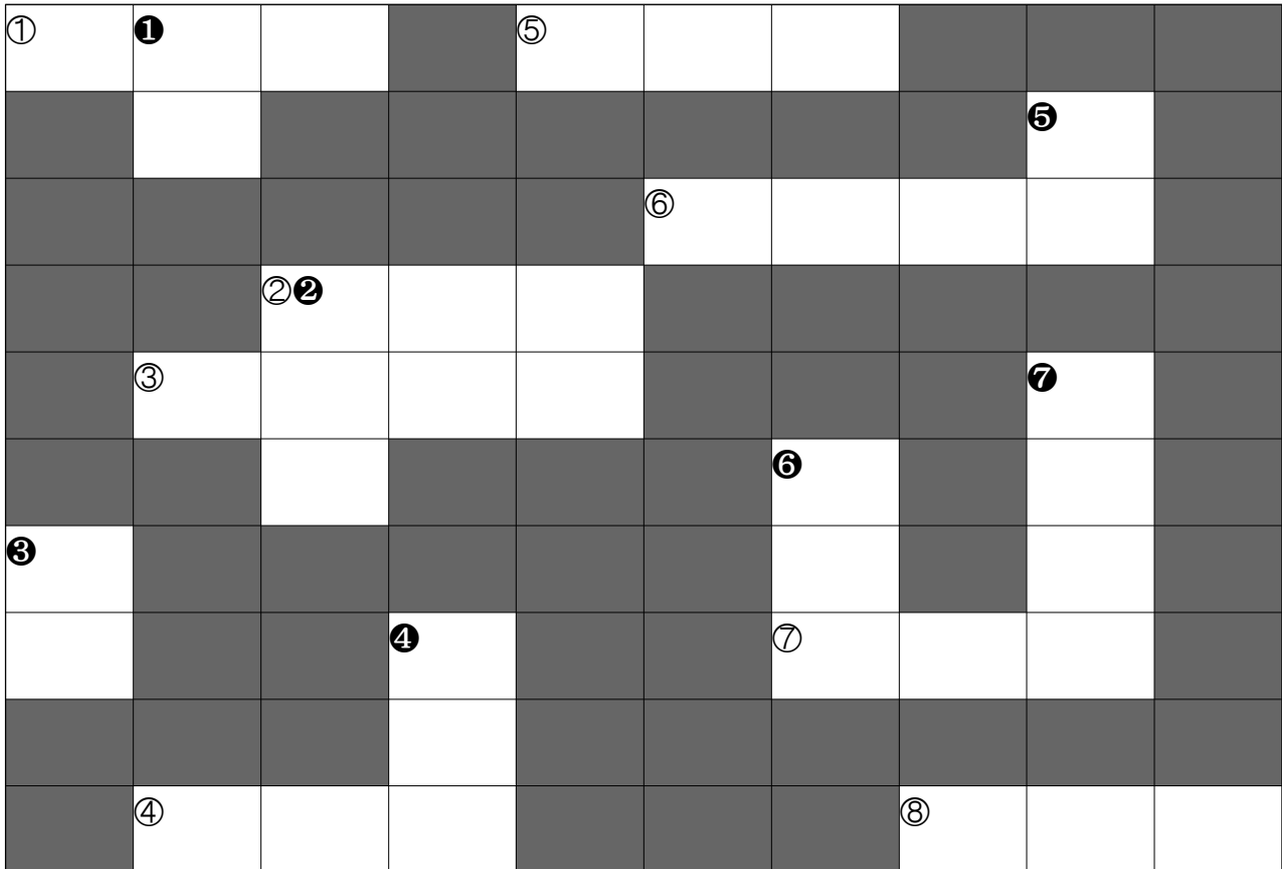
• 우리 고장의 생활 모습을 살펴  
• 보고 고장의 문화재에 대해  
• 공부해요.

영어

• 다른 나라 말로 인사하고  
• 이야기하는 것을 배워요.

배움주제 **날말 퍼즐 풀기**

 아래 날말 퍼즐을 풀면서 겨울 탐정대의 친구찾기 단원을 되돌아봅시다.  
(정답은 꾸러미 뒤쪽에서 확인할 수 있어요.)



**<가로 열쇠>**

- ①겨울동안 먹으려고 청설모가 모아놓는 먹이에요.
- ②겨울나무에 발톱처럼 생긴 것
- ③사람이나 동물, 식물 등이 여러 상태나 방법으로 겨울을 지내는 일.
- ④호랑나비는 이 상태로 겨울동안 나비가 될 준비를 해요.
- ⑤겨울잠을 자다가 배가 고프면 일어나서 도토리 를 먹고 다시 자는 동물이에요.
- ⑥겨울잠을 자는 동물로 몸이 뾰족뾰족한 털로 덮여있어요.
- ⑦추우면 몸이 차가워져서 겨울이 되면 땅속에서 잠을 자는 동물로 어렸을 땐 올챙이였어요.
- ⑧겨울잠을 자지 않는 동물로 겨울동안 먹을 도토리 를 가을에 모아두어요.

**<세로 열쇠>**

- ①겨울잠을 자지 않는 동물로 겨울엔 털이 하얗게 변하며 귀가 긴 동물이에요.
- ②추운 겨울에 일부 동물이 땅속이나 동굴에서 활동을 멈추고 잠든 것
- ③겨울잠을 자지 않는 동물로 겨울을 따뜻하게 나기 위해 털갈이를 해요. 사슴이랑 비슷하게 생겼어요.
- ④양손으로 줄의 끝을 잡고 돌리면서 그 줄을 뛰어넘는 운동
- ⑤여름과 겨울에 모두 볼 수 있는 새로 머리에서 꼬리까지는 검은색, 배는 흰색이고 새로 좋은 소식을 전해 준다고도 해요.
- ⑥겨울에만 볼 수 있는 새로 비오~비오~운다고 하며 슬개 의 방언이에요.
- ⑦겨울에만 볼 수 있는 새로 수컷은 머리가 초록색이고 목에 흰 띠가 있어요.

배움주제

'나도 같이 끼워줄래?'를 읽고 독후 활동하기

🍏 '나도 같이 끼워줄래?'를 읽어봅시다.(주소 또는 큐알코드 사용)

-주소: <http://ch.yes24.com/Animation/View/1881?srhTxt=&lngGb=2&themeId=0&srhType=1>

-코드 :



🍏 할아버지를 따라가던 동물은 어떤 동물인가요?

🍏 할아버지의 한 쪽 병어리장갑 속에 동물들이 살고 싶어하는 이유는 무엇이라고 생각하나요?

🍏 할아버지의 병어리장갑 속에서 같이 살게 된 동물들을 차례대로 써 봅시다.

🍏 곰이 "나도 같이 끼워 줄래?"라고 물어보았을 때, 왜 안 된다고 했을까요?

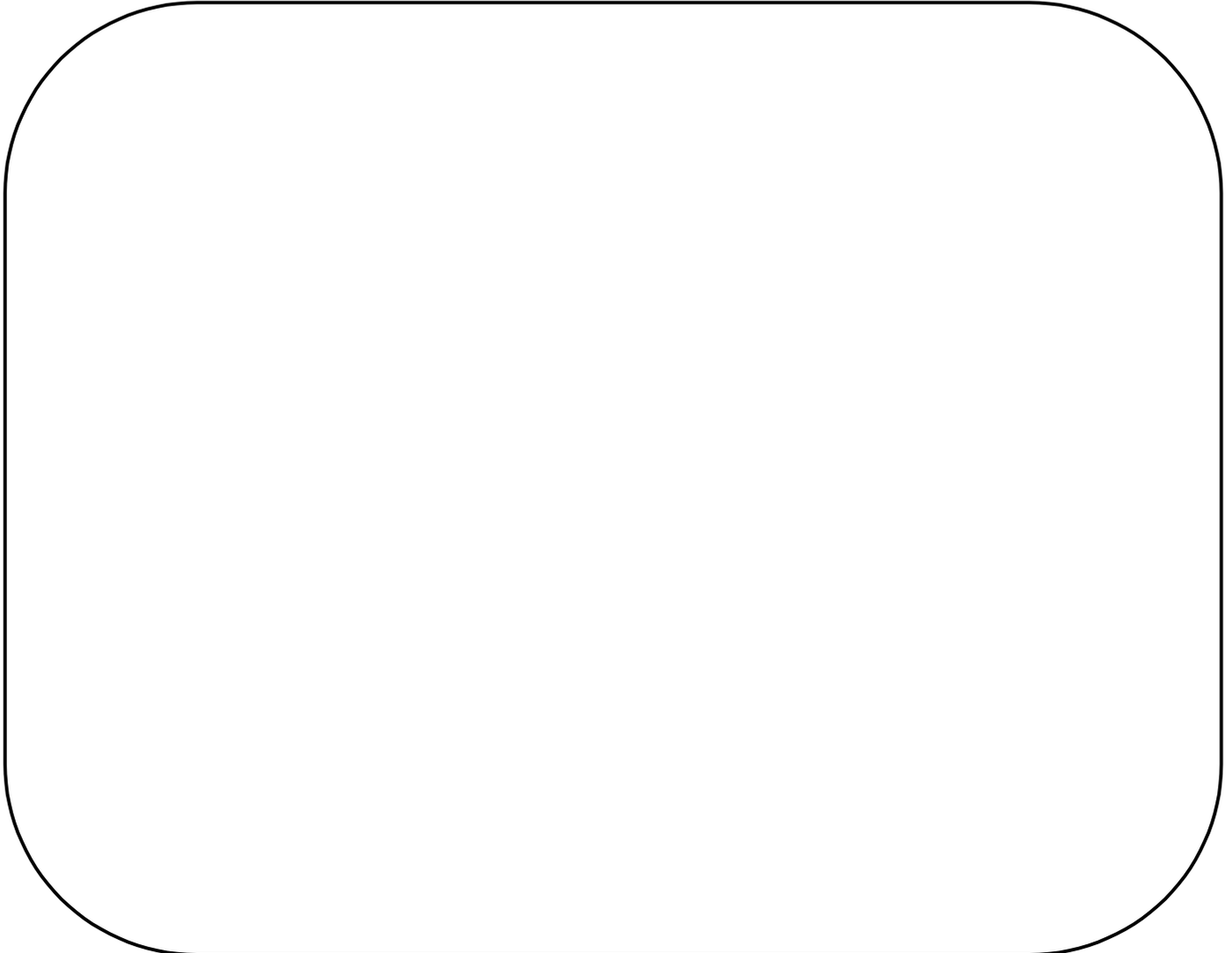
🍏 결국 곰을 같이 끼워 주었어요. 여러분이라면 어떤 결정을 했을까요? 그런 결정을 내린 이유도 써 봅시다.

🍏 이 이야기에 나오는 동물들을 특징을 표현한 말을 찾아서 ( )안을 채워 넣어 봅시다.

병어리장갑 속에 살고 있던 동물들은?

(            ) 생쥐와 (            ) 개구리와 (            ) 산토끼와  
 (            ) 여우와 (            ) 멧돼지와 (            ) 곰

 여러분이 아주 큰 병어리장갑에 살고 있다면 숲속의 어떤 동물들을 더 끼워 주고 싶은가요?  
그 까닭은 무엇인가요? 여러분의 아주 큰 병어리장갑과 그 속에 살고 있는 동물들을 그려 봅시다.



 할아버지가 잃어버렸던 병어리장갑을 찾아가고 숲속으로 사라졌던 동물들은 추운 겨울을 어떻게 지냈을까요? 그 뒷이야기를 상상해 써 봅시다.



배움주제

나만의 동식물 도감 만들기

🍏 그동안 알게 된 동물이나 식물의 정보를 모아 도감을 만들어 보세요.

- ① 겨울나기와 관련된 동식물 중에서 내가 좋아하는 동물이나 식물을 선택한다.
- ② 선택한 동식물의 사진이나 그림을 준비한다.

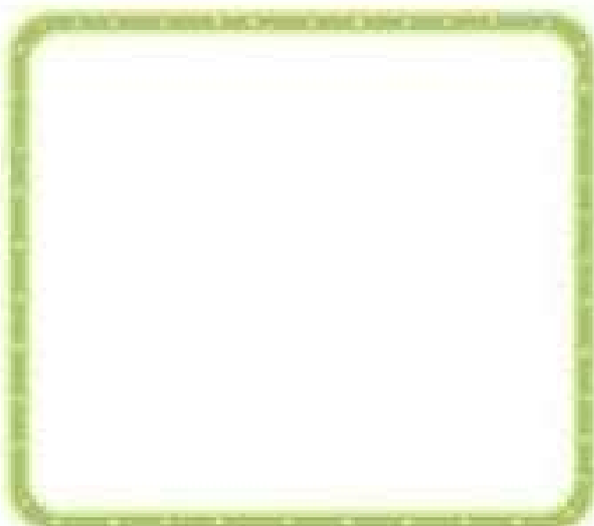
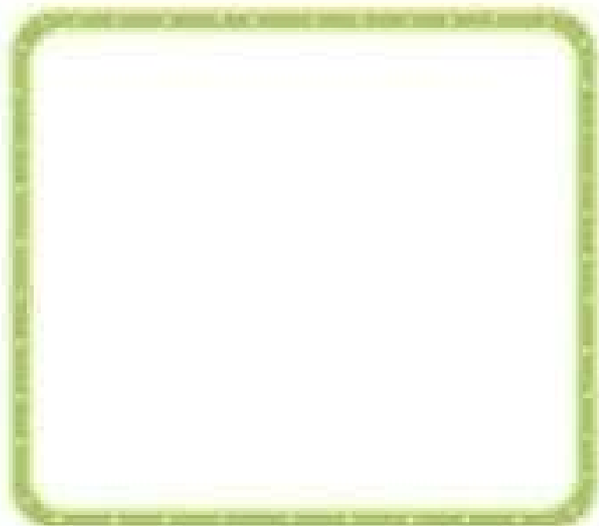
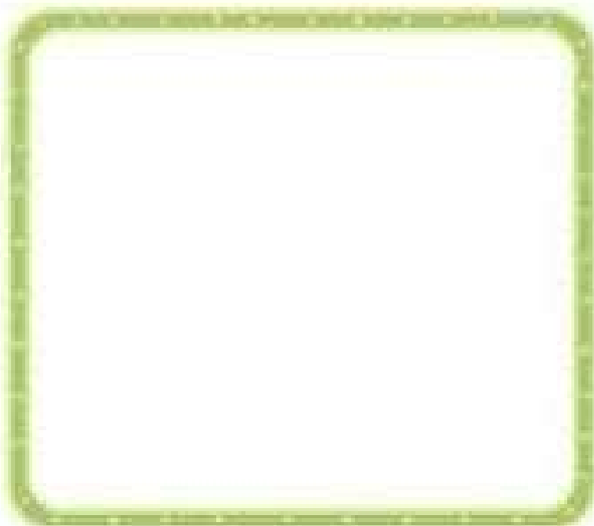
**(겨울 교과서에서 오려도 됩니다.)**

- ③ 동식물 도감의 왼쪽에 사진이나 그림을 붙인다.
- ④ 동식물 도감의 오른쪽에 이름, 생김새, 사는 곳, 먹이, 겨울나기 방법, 생활 방식 등을 조사하여 기록한다.

<예시>

	<p style="text-align: center;"><b>개</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 다리가 4개이다.</li> <li>• 몸이 털로 덮여 있다.</li> <li>• 털이 많아져서 겨울을 보낸다.</li> <li>• 꼬리가 있고, 귀가 세모 모양이다.</li> <li>• 여러 가지 먹이를 가리지 않고 먹는다.</li> </ul>
--	---

Empty box for drawing	Empty box for text
-----------------------	--------------------



배움주제

2학기 수학 복습 - '네 자리 수' 되돌아보기

아래 문제를 해결하며, 1단원 '네 자리 수'를 되돌아봅시다.

(정답은 꾸러미 뒷편에서 확인할 수 있어요.)

- 1 나타내는 수가 나머지와 **다른** 하나를 찾아보세요. ( )
- ① 100이 10인 수
  - ② 999보다 1 큰 수
  - ③ 900보다 10 큰 수
  - ④ 980보다 20 큰 수
  - ⑤ 600보다 400 큰 수

- 2 1000이 되도록 묶고 남은 돈은 얼마인가요?  
..... ( )



- ① 100원      ② 200원      ③ 300원
- ④ 400원      ⑤ 500원

- 3 다음 수를 쓰고 읽어 보세요.

1000이 8인 수
쓰기 ( )
읽기 ( )

- 4 가장 큰 수를 찾아 기호를 써 보세요.

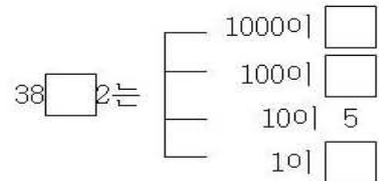
㉠ 100이 5인 수
㉡ 1000이 3인 수
㉢ 칠천
( )

- 5 한 봉지에 100개씩 들어 있는 클립을 3000개 사려면 몇 봉지를 사야 할까요?  
( )

- 6 관계있는 것끼리 선으로 이어 보세요.

사천오백이십팔	•	4208
사천이백팔십	•	4280
	•	4528

- 7 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



- 8 수현이는 서점에서 책을 사면서 천 원짜리 지폐 8장, 백 원짜리 동전 5개를 냈습니다. 수현이가 낸 돈은 얼마인가요? ..... ( )
- ① 8500원      ② 8050원      ③ 8005원
  - ④ 5800원      ⑤ 5080원

※ 수를 보고 물음에 답하세요. (9~10)

㉠ 6259	㉡ 5692
㉢ 9526	㉣ 2965

- 9 십의 자리 숫자가 6인 수를 찾아 기호를 써 보세요.  
( )

- 10 숫자 9가 9000을 나타내는 수를 찾아 기호를 써 보세요.  
( )

11 다음 수에 대한 설명으로 **잘못된** 것은 어느 것인가요? ..... ( )

2657

- ① 천의 자리 숫자는 2입니다.
- ② 5는 십의 자리 숫자입니다.
- ③ 숫자 6은 6을 나타냅니다.
- ④ 일의 자리 숫자는 7입니다.
- ⑤  $2657=2000+600+50+7$ 입니다.

12 숫자 8이 나타내는 값이 가장 작은 수를 들고 있는 사람은 누구인지 풀이 과정을 쓰고 답을 구하세요.



<풀이 과정> \_\_\_\_\_

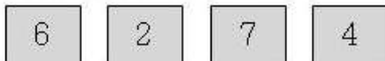
<답> \_\_\_\_\_

13 다음을 모두 만족하는 네 자리 수를 구하세요.

- 천의 자리 숫자는 5, 십의 자리 숫자는 1입니다.
- 백의 자리 숫자와 일의 자리 숫자는 서로 같고, 십의 자리 숫자보다 7 큼니다.

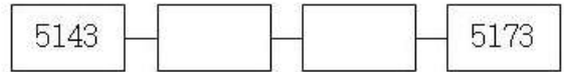
( )

14 4장의 수 카드를 한 번씩 사용하여 만들 수 있는 네 자리 수 중에서 십의 자리 숫자가 6인 수는 모두 몇 개입니까? ..... ( )

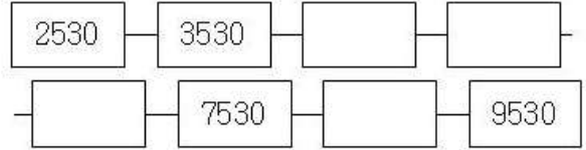


- ① 3개
- ② 4개
- ③ 5개
- ④ 6개
- ⑤ 7개

15 10씩 뛰어 세어 보세요.



16 규칙을 찾아 뛰어 세어 보세요.



17 7138부터 몇씩 5번 뛰어 세었더니 7143이 되었습니다. 몇씩 뛰어 센 것일까요? ( )

18 더 큰 수에 ○표 하세요.

2754

2805

( ) ( )

19 마을에 사는 사람의 수를 나타낸 것입니다. 사람이 가장 적게 사는 마을은 어디일까요?



( )

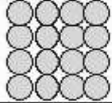
20 1부터 9까지의 수 중에서 □ 안에 들어갈 수 있는 가장 큰 수는 얼마인지 풀이 과정을 쓰고 답을 구하세요.

7□40 < 7603

<풀이 과정> \_\_\_\_\_

<답> \_\_\_\_\_

< 활동자료1 정답표 >

문제번호	정답
1	㉔
2	도영
3	㉑ 17 ㉒ 15
4	아래 참고
5	예 7씩 커지는 규칙이 있습니다.
6	아래 참고
7	아래 참고
8	(○)( )
9	(위에서부터) ㉑ / ㉒ ㉑
10	아래 참고
11	
12	㉑
13	
14	
15	
16	오른쪽에 ○표
17	㉑
18	㉔
19	아래 참고
20	아래 참고

3.

	21	23	25
21	23		27
23			29
25			31 33

6.

×	1	2	3	4	5
5	5	10	15	20	25
6	6	12	18	24	30
7	7	14	21	28	35
8	8	16	24	32	40
9	9	18	27	36	45

10.

1	2	1	1	2	1	1	2
1	1	2	1	1	2	1	1
2	1	1	2	1	1	2	1

15. 색칠한 칸이 시계 방향으로 1칸씩 옮겨지는 규칙입니다.

19. <규칙> 예 모든 요일은 7일마다 반복되는 규칙이 있습니다.

7.

×	3	4	5	6
3	9	12	15	18
4	12	16	20	24
5	15	20	25	30
6	18	24	30	36



< 활동자료 5 정답표 >

① 도	① 토	리		⑤ 다	람	쥐			
	끼							⑤ 까	
					⑥ 고	슴	도	치	
		② 겨	울	눈					
	③ 겨	울	나	기				⑦ 청	
		잠				⑥ 소		등	
③ 노						리		오	
루			④ 줄			⑦ 개	구	리	
			넘						
	④ 번	데	기				⑧ 청	설	모

< 활동자료 8 정답표 >

문제 번호	정답
1	③
2	④
3	8000, 팔천
4	㉔
5	30봉지
6	
7	(왼쪽에서부터) 5, 3, 8, 2
8	①
9	㉔
10	㉔
11	③
12	아래 참고, 민혁
13	5818
14	④
15	5153, 5163
16	4530, 5530, 6530, 8530
17	1씩
18	( ) (○)
19	선빈이네 마을
20	아래 참고, 5

12. ㉔ 5098에서 숫자 8은 일의 자리 숫자이므로 8을, 8325에서 숫자 8은 천의 자리 숫자이므로 8000을, 3684에서 숫자 8은 십의 자리 숫자이므로 80을 나타냅니다. 따라서 숫자 8이 나타내는 값이 가장 작은 수는 5098이므로 5098을 들고 있는 민혁입니다. ㉔ 민혁

20. ㉔ 천의 자리 숫자가 같고, 십의 자리 숫자가 4<0이므로 □ 안에는 6보다 작은 수가 들어가야 합니다. 따라서 □ 안에 들어갈 수 있는 가장 큰 수는 5입니다. ㉔ 5