

2학년 EBS 편성표 ★ 원격수업 시간표

군산지곡초 2학년 ()반 ()번 이름: _____

※ 2학년 원격수업: 9월 24일(목), 25일(금), 28일(월), 29일(화)

※ 2학년 등교수업: 10월 5일(월), 10월 6일(화)

아래 표를 보고 EBS 방송 수업은 교과서로 공부하고 나머지 시간은 배움꾸러미로 열심히 공부해보아요. 파이팅!

우리 친구들, 9월 29일(화)까지 가정에서 원격수업 후에 가족과 함께 추석을 보내고 10월 5일(월)에 등교합니다. 그 이후 일정은 다시 안내할게요.

♡ 행복한 추석 보내고, 건강하게 만납시다.

- 10월 5일(월) 등교: 배움꾸러미, 국어, 수학, 수학익힘, 독서록/ 12시 하교

수업	목		금		월		화	
	9/24	확인	9/25	확인	9/28	확인	9/29	확인
1교시	받아쓰기 연습 ☆배움꾸러미 1~2쪽		가을 삽화 색칠하기 가을 78~79쪽 ☆배움꾸러미 6쪽		수학 곱셈구구 복습 ☆배움꾸러미 9~10쪽		♡추석 이야기♡ 달에게 소원 빌기 ☆배움꾸러미 12쪽	
2교시	EBS 국어 9시 30분~ [국어 3단원] 말의 재미를 찾아서 국어 74~77쪽 국어활동 21쪽		EBS 수학 9시 30분~ [수학 2단원] 곱셈구구 수학 34~37쪽 수익 24~25쪽		EBS 국어 9시 30분~ [국어 3단원] 말의 재미를 찾아서 국어 78~83쪽 국어활동 22쪽		EBS 국어 9시 30분~ [국어 3단원] 말의 재미를 찾아서 국어 84~87쪽 국어활동 23쪽	
3교시	EBS 가을 10시 30분~ [가을 1단원] 동네 한 바퀴 가을 62~63쪽 ☆우리는		EBS 안전한 생활 10시 30분~ 학교폭력 대처 방법. 학교폭력 예방 안전한 생활 50~51쪽		EBS 수학 10시 30분~ [수학 2단원] 곱셈구구 수학 38~41쪽 수익 26~27쪽		EBS 가을 10시 30분~ 가을 62~63쪽 우리는 지난주 배움꾸러미로 이미 만들었어요. 방송을 시청해도 되고, 독서를 해도 좋습니다.	
4교시	배움꾸러미 3~4쪽으로 열기구 소식지를 만들어요.		국어 2단원 복습 ☆배움꾸러미 7~8쪽		국어 3단원 활동 ☆배움꾸러미 11쪽		독서록 2편 쓰기	
5교시	수학 곱셈구구 복습 ☆배움꾸러미 5쪽		자율활동(준비물) 호박양초 만들기		♡		♡	

목요일 1교시 받아쓰기 연습	2. 인상 깊었던 일을 써요	2학년 ()반 ()번 이름 ()
--------------------	-----------------	-------------------------

5급[3. 말의 재미를 찾아서]

1	수 수 께 끼 를	만 드 는
2	작 아 지 는	것 은 ?
3	콧 구멍 에	손 을 넣 어
4	닦 으 면	닦 을 수 록
5	답 을	알 아 맞 힌 다.
6	실 력 이	대 단 한 걸 ?
7	어 떻 게	움 직 이 나 요 ?
8	몇 글 자 인 가 요 ?	
9	모 두 잘	풀 었 구 나 .
10	말 의 재 미 를	느 끼 며

5급[3. 말의 재미를 찾아서]

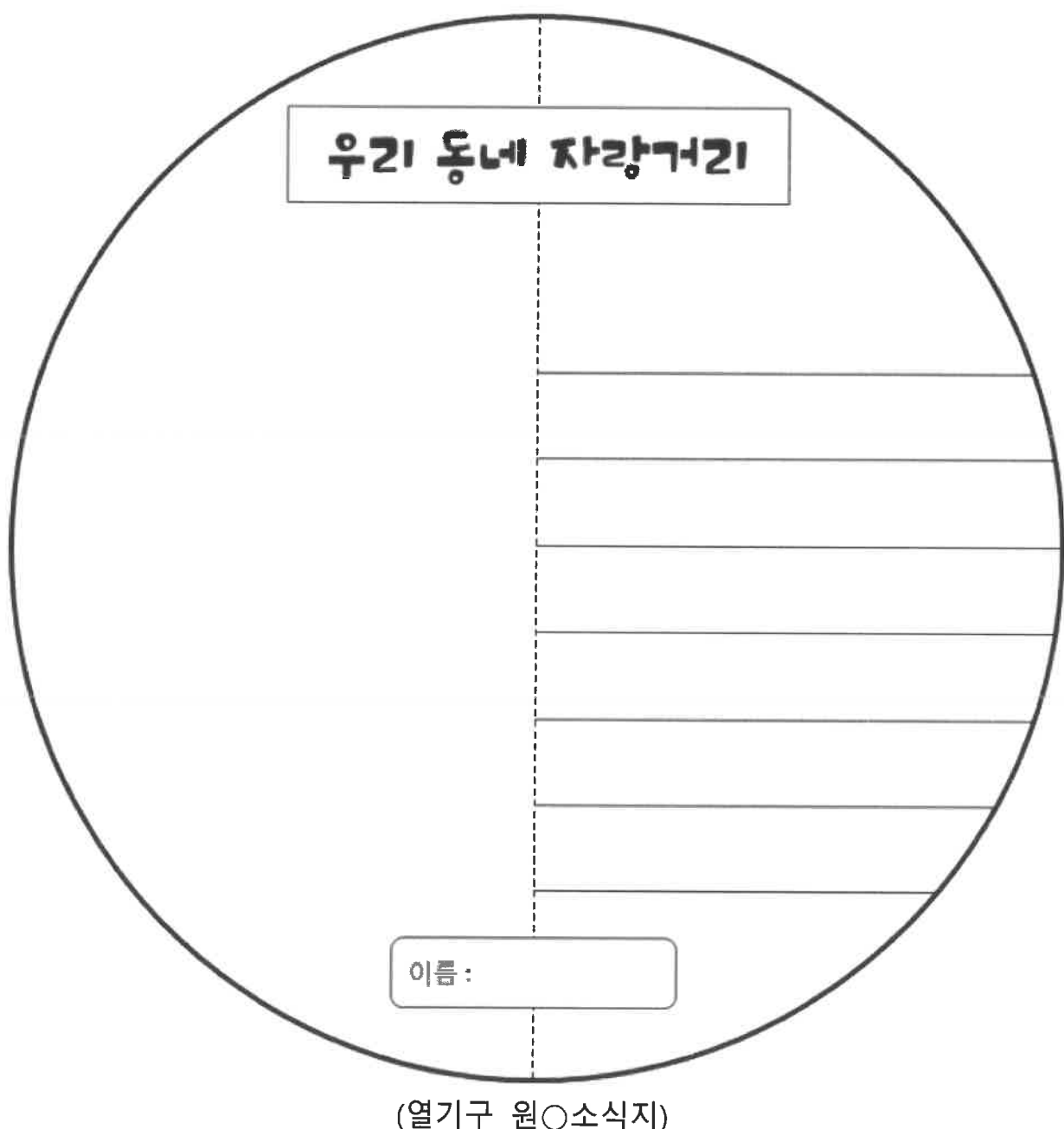
1	수 수 째 끼 를	만 드 는
2	작 아 지 는	것 은 ?
3	콧 구멍 에	손 을 넣 어
4	닦 으 면	닦 을 수 록
5	답 을	알 아 맞 힌 다.
6	실 력 이	대 단 한 걸 ?
7	어 떻 게	움 직 이 나 요 ?
8	몇 글 자 인 가 요 ?	
9	모 두 잘	풀 었 구 나.
10	말 의 재 미 를	느 끼 며

목요일 3~4교시 가을 62~63쪽	1.동네 한 바퀴 - 우리 동네 열기구 소식지 만들기	2학년 ()반 ()번 이름 ()
------------------------	----------------------------------	-------------------------

♡ 열기구 소식지 만드는 법♡

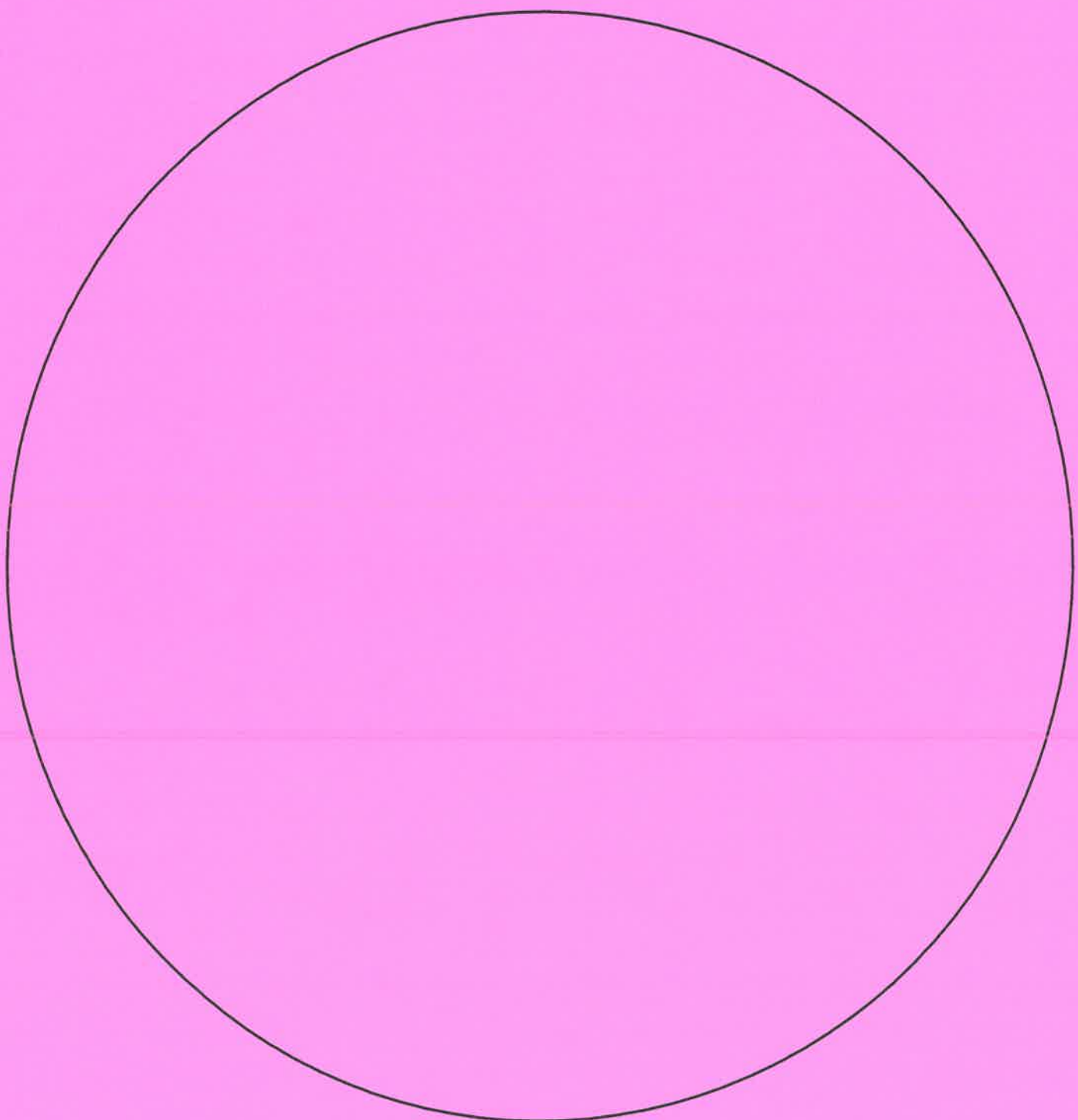
- 준비물: 색칠 도구, 가위, 풀

1. 3쪽 열기구 원○소식지 만들기: 우리동네 자랑거리를 생각해 보고, 왼쪽엔 그림을 그리고 오른쪽엔 자랑거리를 설명하는 글을 써서 원○소식지를 완성해 보세요.
2. 3쪽 열기구 원○소식지를 오리기: 원 테두리를 오리세요. 가운데 점선은 오리지 않아요.
3. 열기구 원○소식지를 완성했으면 4쪽 색지 원을 오리고 열기구 소식지를 완성해 봅시다.
(4쪽으로 GO! GO!)



♡ 열기구 소식지 만드는 법♡

4. 4쪽 색지 원 오리기: 색지 원의 테두리를 오려요. 가위 조심!
 5. 색지 원 위에 원○소식지 붙이기: 4쪽 색지 원이 3쪽 소식지 원보다 크지요.
3쪽 원○소식지를 색지 원 위에 붙여 보세요.
(원○소식지가 색지 가운데에 쓱~맞게 붙이기)
- ※ 여러분이 만든 소식지를 학교로 가지고 오세요. 학교에서 선생님이 여러 개를 붙여서 열기구책으로 완성해 줄게요.^^

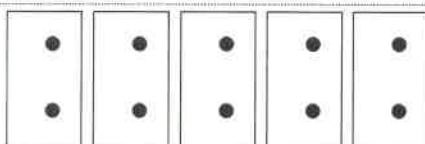


(4쪽 색지 원)

목요일 5교시 수학 복습하기	2. 곱셈구구 - 곱셈의 의미, 2단 기초	2학년 ()반 ()번 이름 ()
--------------------	----------------------------	-------------------------

곱셈이 뭐지? 곱셈이 있는 이유 ?? 똑같은 숫자를 여러 번 반복해서 더하니까, 더 쉽게 계산하려고 곱셈을 배워요.

$$2+2+2+2+2 =$$



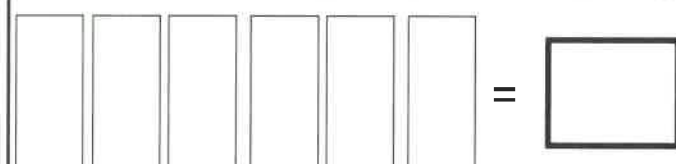
$$= \boxed{\hspace{2cm}}$$

2랑 +만 쓰면 너무 오래 걸린다.
손이 너~무 아프다.

$$() \text{씩} () \text{묶음} \text{총 개} \\ 2 \times 5 = 10$$

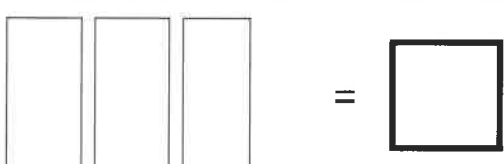
그래? 그래서 좋은 방법이 있지!
일단 몇 쌍 몇 묶음인지 알아봐!
거기서 숫자를 그대로 두고
기우데에 곱하기 표시만 하면 되지.

$$\text{연습1 } 5+5+5+5+5+5 = \boxed{\hspace{2cm}}$$



연습2

$$3+3+3 = \boxed{\hspace{2cm}}$$



$$() \text{씩} () \text{묶음} \text{총 개} \\ \times =$$

$$() \text{씩} () \text{묶음} \text{총 개} \\ \times =$$

2단 곱셈구구는 () 쌍 커집니다.

왜냐하면 () 쌍 한 묶음이니까요,

한 묶음이 늘어날 때마다, 당연히 () 쌍 커집니다.

■ 빈칸을 채워 2단 곱셈구구를 완성하시오.

■ 2단을 다시 써보세요.

$$\begin{aligned} 2 \times 1 &= \boxed{\hspace{2cm}} \\ 2 \times 2 &= \boxed{\hspace{2cm}} \\ 2 \times 3 &= \boxed{\hspace{2cm}} \\ 2 \times 4 &= \boxed{\hspace{2cm}} \\ 2 \times 5 &= \boxed{\hspace{2cm}} \\ 2 \times 6 &= \boxed{\hspace{2cm}} \\ 2 \times 7 &= \boxed{\hspace{2cm}} \\ 2 \times 8 &= \boxed{\hspace{2cm}} \\ 2 \times 9 &= \boxed{\hspace{2cm}} \end{aligned}$$

역시!
한 묶음 늘어날 때,
() 쌍 커지네!

♥중♥요♥

쉽게 구할 수 있네!
 $2 \times 5 = ()$ 에서
()를 더하면
 $2 \times 6 = ()$ 이야!
() 쌍 커지니까!

$$\begin{aligned} 2 \times 1 &= \boxed{\hspace{2cm}} \\ 2 \times 2 &= \boxed{\hspace{2cm}} \\ 2 \times 3 &= \boxed{\hspace{2cm}} \\ 2 \times 4 &= \boxed{\hspace{2cm}} \\ 2 \times 5 &= \boxed{\hspace{2cm}} \\ 2 \times 6 &= \boxed{\hspace{2cm}} \\ 2 \times 7 &= \boxed{\hspace{2cm}} \\ 2 \times 8 &= \boxed{\hspace{2cm}} \\ 2 \times 9 &= \boxed{\hspace{2cm}} \end{aligned}$$



금요일 1교시
가을 78~79쪽

가을: 교과서 삽화 색칠하기

2학년 ()반 ()번
이름 ()

- 교과서 78~79쪽의 그림을 보고 여러분이 생각하는 가을과 관련된 것을 그려 넣어 새롭게 색칠해 봅시다.



금요일 4교시 국어 복습하기	2. 인상 깊었던 일을 써요 - 문장 부호 바르게 쓰기	2학년 ()반 ()번 이름 ()
--------------------	-----------------------------------	-------------------------

- 다음 문장부호 이름이 무엇인지 쓰고, 어떨 때 사용하는 문장 부호인지 이름과 쓰임새를 바르게 연결하세요.

문장부호	이름	쓰임새
(1)	(느낌표)	• 풀이하는 문장 끝에 문장을 마칠 때 쓴다.
(2)	()	• 묻는 문장 끝에 쓴다.
(3)	()	• 어떤 것에 대한 강한 느낌을 나타낼 때 쓴다.
(4)	()	• 대화하는 부분에 쓴다.
(5)	()	• 느낌, 생각, 속마음을 나타내는 부분에 쓴다.
(6)	()	• 이름이나 물건이 연속해서 나올 때 또는 부르는 말 뒤에 쓴다.

- 다음 문장에 알맞은 문장부호를 보고 칸의 위치에 바르게 쓰세요.

(1) 시장에 사과, 레몬, 딸기가 있다.
 → 시장에 사과 레몬 딸기가 있다

(2) “나도 조금만 줄 수 있어?”
 → 나도 조금만 줄 수 있어

(3) ‘이걸 다 완성해서 뿌듯하다.’
 → 이걸 다 완성해서 뿌듯하다.

(4) 아빠가 맛있는 요리를 해주셨다. 우리 아빠 최고!
 → 아빠가 맛있는 요리를 해주셨다 우리 아빠 최고

금요일 4교시 국어 복습하기	2. 인상 깊었던 일을 써요 - 문장 부호 바르게 쓰기	2학년 ()반 ()번 이름 ()
--------------------	-----------------------------------	-------------------------

- (1) 나는 마음속으로  저건 뭐지   라고 생각했다.
- (2) 내 필통에는 연필  지우개  가위가 있다.
- (3) 우유통에 우유가 많이 남아서  우유 안 먹은 사람 있니   라고 크게 물어보았다.
- (4) 도서관에 갔다.  사람이 많은데 정말 조용하다. 라는 생각이 들었다.
- (5) 주말에 가족과 놀이동산에 갔다. 나는 기분이 너무 좋아서  엄마, 참 좋아요! 또 오고 싶어요. 라고 말했다.
- (6) 아빠가 달력에 동그라미를 표시해 놓으셨다. 나는 달력을 보면서 ‘무슨 날이지 ’라는 궁금한 마음이 들었다.
- (7) 3000  4000  5000  6000 다음에 오는 수는 7000이다.
- (8) 동네 사람들이 하는 일 무리 짓기 활동은 정말 재미있다 
- (9)  이번에는 꼭 잘하고 말겠어.  라고 나는 마음속으로 몇 번이나 다짐했다.
- (10) 어머  우리 딸/아들이 온라인 학습을 정말 열심히 했구나.

월요일 1교시 수학 복습하기	2. 곱셈구구 - 2단, 5단 정복하기	2학년 ()반 ()번 이름 ()
--------------------	--------------------------	-------------------------

● 곱셈구구 2단을 외워서 빈 칸을 채워 보세요.

$2 \times 3 = \boxed{}$ $2 \times 4 = \boxed{}$ $2 \times 5 = \boxed{}$ $2 \times 6 = \boxed{}$

$2 \times 7 = \boxed{}$ $2 \times 9 = \boxed{}$ $2 \times 1 = \boxed{}$ $2 \times 8 = \boxed{}$

$2 \times 5 = \boxed{}$ $2 \times 2 = \boxed{}$ $2 \times 6 = \boxed{}$ $2 \times 3 = \boxed{}$

$2 \times 9 = \boxed{}$ $2 \times 4 = \boxed{}$ $2 \times 3 = \boxed{}$ $2 \times 1 = \boxed{}$

$2 \times 7 = \boxed{}$ $2 \times 6 = \boxed{}$ $2 \times 7 = \boxed{}$ $2 \times 8 = \boxed{}$

$2 \times 4 = \boxed{}$ $2 \times 5 = \boxed{}$ $2 \times 2 = \boxed{}$ $2 \times 8 = \boxed{}$

$2 \times 6 = \boxed{}$ $2 \times 3 = \boxed{}$ $2 \times 5 = \boxed{}$ $2 \times 9 = \boxed{}$

$2 \times 3 = \boxed{}$ $2 \times 1 = \boxed{}$ $2 \times 7 = \boxed{}$ $2 \times 5 = \boxed{}$

$2 \times 4 = \boxed{}$ $2 \times 6 = \boxed{}$ $2 \times 9 = \boxed{}$ $2 \times 8 = \boxed{}$

$2 \times 1 = \boxed{}$ $2 \times 2 = \boxed{}$ $2 \times 3 = \boxed{}$ $2 \times 7 = \boxed{}$

월요일 1교시 수학 복습하기	2. 곱셈구구 - 2단, 5단 정복하기	2학년 ()반 ()번 이름 ()
--------------------	--------------------------	-------------------------

- 곱셈구구 5단을 외워서 빈 칸을 채워 보세요.

5단 곱셈구구는 () 씩 커집니다.

왜냐하면 () 씩 한 끝음이니까요,

한 끝음이 늘어날 때마다, 당연히 () 씩 커집니다.

$5 \times 3 = \boxed{}$ $5 \times 5 = \boxed{}$ $5 \times 4 = \boxed{}$ $5 \times 8 = \boxed{}$

$5 \times 9 = \boxed{}$ $5 \times 1 = \boxed{}$ $5 \times 2 = \boxed{}$ $5 \times 7 = \boxed{}$

$5 \times 6 = \boxed{}$ $5 \times 8 = \boxed{}$ $5 \times 4 = \boxed{}$ $5 \times 2 = \boxed{}$

$5 \times 9 = \boxed{}$ $5 \times 3 = \boxed{}$ $5 \times 2 = \boxed{}$ $5 \times 7 = \boxed{}$

$5 \times 5 = \boxed{}$ $5 \times 1 = \boxed{}$ $5 \times 7 = \boxed{}$ $5 \times 4 = \boxed{}$

$5 \times 8 = \boxed{}$ $5 \times 4 = \boxed{}$ $5 \times 3 = \boxed{}$ $5 \times 6 = \boxed{}$

$5 \times 9 = \boxed{}$ $5 \times 1 = \boxed{}$ $5 \times 2 = \boxed{}$ $5 \times 7 = \boxed{}$

$5 \times 4 = \boxed{}$ $5 \times 8 = \boxed{}$ $5 \times 5 = \boxed{}$ $5 \times 6 = \boxed{}$

$5 \times 2 = \boxed{}$ $5 \times 9 = \boxed{}$ $5 \times 7 = \boxed{}$ $5 \times 8 = \boxed{}$

● 다섯 고개 놀이를 해 봅시다.

고개	질문	대답
	동물인가요?	예.
	땅 위에서 사나요?	예.
	다리가 두 개인가요?	아니요, 네 개입니다.
	‘이’로 끝나나요?	아니요, 지로 끝납니다.
	‘멍멍’ 소리를 내나요?	아니요, 꿀꿀 소리를 냅니다.
	()입니다.	예, 맞습니다.

● 낱말 말하기 놀이를 해 봅시다.

(1) ‘마’자로 끝나는 여러 가지 낱말을 떠올려 봅시다.

엄마		이마						
----	---	----	---	--	---	--	---	--

(2) ‘자’자로 끝나는 여러 가지 낱말을 떠올려 봅시다.

감자								
----	---	--	---	--	---	--	---	--

(3) ‘기’자로 끝나는 여러 가지 낱말을 떠올려 봅시다.

용기								
----	---	--	---	--	---	--	---	--

(4) ‘이’자로 시작하는 여러 가지 낱말을 떠올려 봅시다.

이마								
----	---	--	---	--	---	--	---	--

(5) ‘고’자로 시작하는 여러 가지 낱말을 떠올려 봅시다.

고집								
----	---	--	---	--	---	--	---	--

화요일 1교시
자율활동

♡추석 이야기♡
달에게 소원 빌기

2학년 ()반 ()번
이름 ()

- 추석에 뜨는 보름달을 보며 여러분의 소원을 빌어 봅시다. 나의 소원을 적어 보고 한복을 예쁘게 색칠해 보세요. 모두 가족과 함께 즐거운 추석 보내고, 10월 5일(월)에 만나요.*^*^*

