

코로나 19를 이겨내는 임시휴업기간 과제안내



상해한국학교 4학년 ()반 이름 : ()

- ❁ 임시휴업기간 : 2020.03.02.(월)~ 03.13.(금)
- ❁ 개학일 : 2020.03.16.(월) **온라인 수업 시작 예정 (4교시)**
- ❁ 학생 안전을 고려하여 실제 학교 등교일은 **상해시교육위원회 최종 발표에 따름**
- ❁ **현행 지침에 따른 상해 유입 후 "자가 확인 기간" 14일 확보 및 재외국민전형 지원을 위한 체류 일수 등은 학생 및 보호자가 반드시 확인 필요함**



학부모님께 올립니다.

학부모님! 따뜻한 봄기운이 찾아오고 있지만, 코로나19로 인하여 학생들을 학교에서 반갑게 맞이하지 못하고, 이렇게 지면으로 인사드리게 되어 안타깝습니다. 긴 겨울방학동안 건강하셨는지요? 코로나의 여파로 밖에 나가지 못하고, 답답하게 집안에서 생활하였을 학생들의 어려움과, 어린 자녀를 돌보신 부모님의 노고가 매우 크셨으리라 생각합니다.

본교에서는 장기화되고 있는 코로나19로 인하여 학생들의 학습결손이 일어나지 않도록, 아래와 같이 임시휴업기간 동안 과제를 학생들에게 제시하고, 학습 및 생활 습관이 흐트러지지 않도록 지속적으로 지도하고자 합니다. 아마도 긴 겨울방학동안 지쳐있을 학생들에게 이러한 과제 활동은, 생활의 리듬을 만들어 주고, 학습의욕을 되살릴 수 있는 계기가 되리라 생각합니다.

다같이 힘을 모아 코로나19를 이겨내고 모든 상황이 정상화되어, 하루 빨리 교실에서 웃으며 학생들을 만났으면 좋겠습니다. 변덕스러운 봄 날씨에 각별히 건강 유의하시고, 댁내 평안하시길 바랍니다. 감사합니다.

2020년 2월 28일 4학년 담임 드림



초등 영어 2~6학년 온라인 독서 프로그램 <Raz-kids>안내

1. 웹사이트 주소 : <https://www.raz-kids.com/>
2. 대 상 학 년 : 2~6학년(기존 2019학년도 학년, 반, ID 사용)
(1학년은 별도의 학습지가 배부됩니다.)
3. 학교 홈페이지 공지되어 있는 <초등영어 온라인독서프로그램 Raz-kids 사용매뉴얼.hwp> 과 <Raz-kids ID 안내.pdf>에 따라 사용하도록 합니다.
4. 2020학년도 분반시험을 칠 수 없는 상황이기에 임시휴업 기간에는 작년 Raz-kids 계정을 그대로 활용하면 됩니다.

(2019학년도 아이디를 그대로 사용, 전근가신 선생님이 계시므로 담당교사가 임시 변경된 반이 있습니다)

5. 독서후 <초등영어 독서록 양식(2~6학년).zip>에서 해당 학년에 맞는 독서록을 쓰시면 됩니다.





코로나19 예방수칙

1. 물과 비누로 꼼꼼히 자주 손 씻기
2. 씻지 않은 손으로 눈, 코, 입 만지지 않기
3. 기침할 때는 옷소매로 입과 코 가리기
4. 호흡기 증상자와 접촉 피하기
5. 사람 많은 곳 가지 않기
6. 마스크 꼭 착용하기
7. 긍정적인 맘으로 규칙적인 생활하기
8. 나 또는 가족 중 열이 나거나, 기침이 시작되면 주저하지 말고 솔직하게 담임선생님께 알려 도움을 요청하기

(개인위생관리를 철저히 하지 않으면 학교가 다시 문을 닫을 수 있습니다)



담임선생님 연락처

♣ 담임선생님의 큐알코드를 스캔하여 친구 추가를 해주시면, 반톡에 가입됩니다.

♣ 4학년 '가'반



♣ 4학년 '나'반

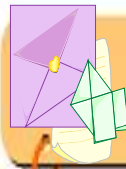


♣ 4학년 '다'반



필수 과제

- ☉ **국어**
 1. **읽기** : 선택한 책을 10분 이상 소리 내어 읽은 후 “나와의 약속”에 스티커 붙이기
 2. **일기 3회** : 5줄 이상 (월, 수, 금 일기장 준비)
 3. **독서기록 2회** : 좋아하는 책이나 좋아하는 영상을 보고, 공책에 즐거리와 느낀점 쓰기 (화, 목 독서기록 최소 5줄 이상)
- ☉ **수학** - 복습 및 학습지 매일 1장씩 풀기 (프린트 할 수 없을 경우, 노트에 날짜를 쓰고 답을 적기)
- ☉ **사회** - 우리 동네 중심지 알아보기
- ☉ **영어** - 영어 읽기 프로그램을 통한 영어 독서하기
- ☉ **중국어** - 나의 하루 일과 중국어로 쓰고 발표 준비하기(A4)
*褐色班- 작문 100자



선택 과제

☆ **선택 1** - 학교홈페이지에서 <2020 학년도 학생 쉼터 아이디어 공모전>의 내용을 참고하여, 나만의 작품 내기 (시상있음-<http://www.skoschool.com/>)

☆ **선택 2** - 3학년 때 배운 오카리나 연주 중 2개를 악보를 외워 연주하여 담임선생님 위챗으로 보내기

☆ **선택 3** - 불을 사용하지 않고 요리하여 사진 찍어 보내기 (예시 : 비빔밥, 샌드위치, 김밥, 삼각김밥, 샐러드, 까나페 등)

나와의 약속

☆ 매일 아침에 전 날의 생활을 반성하고 약속을 잘 지켰는지 빈 칸에 표시를 하여 봅시다.

✎ (학습면) 나와의 약속 1. _____

✎ (생활면) 나와의 약속 2. _____

영역	내 용							비고
지 (知)	◎ 새 학년을 준비하며 내가 꼭 하고 싶은 공부는 ()입니다							※하고 싶은 공부를 스스로 정하고 실천하고 색칠하세요. 예시) 하루에 책 1권씩 소리 내어 읽기
	3	3	3	3	3	3	3	
	2	3	4	5	6	7	8	
	3	3	3	3	3	3	3	
	9	10	11	12	13	14	15	
덕 (德)	◎ 하루에 한 가지라도 부모님을 돕기 위하여 나는 ()을 하겠습니다							※하루 한 가지 다른 사람을 도와준 날은 색칠하세요. 예시) 엄마가 부탁하시는 일에 “예”하고 웃으며 대답하기
	3	3	3	3	3	3	3	
	2	3	4	5	6	7	8	
	3	3	3	3	3	3	3	
	9	10	11	12	13	14	15	
체 (體)	◎ 코로나를 예방하는 나만의 운동은 바로 ()입니다							※하고 싶은 운동을 정한 후 실천한 날은 색칠하세요. 예시) 윗몸 일으키기 30회
	3	3	3	3	3	3	3	
	2	3	4	5	6	7	8	
	3	3	3	3	3	3	3	
	9	10	11	12	13	14	15	

일기쓰기 주제 예시

1	만약에 선생님이 오늘 나의 생활을 전부 보셨으면 뭐라고 하셨을까?	11	나의 가장 친한 친구가 되어 나의 오늘 생활 모습을 보았다면?
2	돋보기로 보듯이 아주 자세하고 정확하게 기록하기	12	부모님이 되어 나의 오늘 생활 모습을 보았다면?
3	나의 오늘 하루를 다른 사람에게 편지 쓰듯이 써보기	13	상상한 내용을 줄거리로 만들어 보기
4	내가 동물과 이야기 할 수 있다면?	14	오늘 있었던 일을 만화나 신문 기사로 써보기
5	나만의 걱정이나 고민을 적어보기	15	스파이 일기 쓰기 - 다른 사람의 하루 일과를 관찰하여 일기 쓰기
6	오늘 내가 칭찬 받을 일이 있다면 스스로 나를 마음껏 칭찬해보기	16	만약 아침에 일어나니 내 키가 2m가 되었다면?
7	아는 중국어를 이용하여 중국어로 일기 써보기	17	타임머신을 타고 가고 싶은 곳은?
8	아는 단어나 쉬운 문장으로 영어로 일기 써보기	18	오늘 있었던 일을 정지 장면으로 그리기
9	자기가 자기에게 편지 써보기 (일기장에 이름을 붙여도 좋아요)	19	내가 투명인간이 된다면?
10	오늘 겪은 일 중 가장 인상 깊었던 일을 자세하게 써보기	20	20년 후 내가 만약 나의 아들이나 딸이라면 오늘 나의 행동에 대해 어떻게 생각했을까?



우리 동네
중심지(사람이 많이 모이는 곳)
알아보기

● 우리 동네 이름 :

● 우리 동네에 있는 중심지 :

● 특 징 :

사진이나 그림(인터넷 참조)



날 짜 _____ 월 _____ 일 걸린 시간 _____ 분 _____ 초 맞은 개수 _____ 개

※ 다음 보기를 참고하여 덧셈 세로셈을 하세요.

<보기>

$$\begin{array}{r} 334 \\ + 545 \\ \hline 879 \end{array}$$

1.

$$\begin{array}{r} 161 \\ + 428 \\ \hline \end{array}$$

2.

$$\begin{array}{r} 242 \\ + 536 \\ \hline \end{array}$$

3.

$$\begin{array}{r} 322 \\ + 366 \\ \hline \end{array}$$

4.

$$\begin{array}{r} 235 \\ + 652 \\ \hline \end{array}$$

5.

$$\begin{array}{r} 231 \\ + 268 \\ \hline \end{array}$$

6.

$$\begin{array}{r} 333 \\ + 546 \\ \hline \end{array}$$

7.

$$\begin{array}{r} 421 \\ + 134 \\ \hline \end{array}$$

8.

$$\begin{array}{r} 554 \\ + 235 \\ \hline \end{array}$$

9.

$$\begin{array}{r} 373 \\ + 521 \\ \hline \end{array}$$

10.

$$\begin{array}{r} 167 \\ + 432 \\ \hline \end{array}$$

11.

$$\begin{array}{r} 242 \\ + 527 \\ \hline \end{array}$$

12.

$$\begin{array}{r} 335 \\ + 364 \\ \hline \end{array}$$

13.

$$\begin{array}{r} 269 \\ + 620 \\ \hline \end{array}$$

14.

$$\begin{array}{r} 237 \\ + 252 \\ \hline \end{array}$$

15.

$$\begin{array}{r} 373 \\ + 524 \\ \hline \end{array}$$

16.

$$\begin{array}{r} 485 \\ + 114 \\ \hline \end{array}$$

17.

$$\begin{array}{r} 562 \\ + 225 \\ \hline \end{array}$$



날 짜

월

일

걸린 시간

분

초

맞은 개수

개

※ 다음 보기를 참고하여 빨셈 세로셈을 하세요.

<보기>

$$\begin{array}{r} 7 \ 6 \ 8 \\ - 5 \ 5 \ 4 \\ \hline 2 \ 1 \ 4 \end{array}$$

3.

$$\begin{array}{r} 5 \ 8 \ 9 \\ - 1 \ 6 \ 8 \\ \hline \end{array}$$

6.

$$\begin{array}{r} 9 \ 8 \ 2 \\ - 7 \ 4 \ 0 \\ \hline \end{array}$$

9.

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

12.

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

15.

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

1.

$$\begin{array}{r} 4 \ 7 \ 4 \\ - 2 \ 4 \ 3 \\ \hline \end{array}$$

4.

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

7.

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

10.

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

13.

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

16.

$$\begin{array}{r} 4 \ 7 \ 2 \\ - 3 \ 6 \ 2 \\ \hline \end{array}$$

2.

$$\begin{array}{r} 6 \ 8 \ 5 \\ - 2 \ 7 \ 3 \\ \hline \end{array}$$

5.

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

8.

$$\begin{array}{r} 4 \ 2 \ 4 \\ - 3 \ 2 \ 1 \\ \hline \end{array}$$

11.

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

14.

$$\begin{array}{r} 6 \ 7 \ 5 \\ - 5 \ 7 \ 3 \\ \hline \end{array}$$

17.

$$\begin{array}{r} 8 \ 8 \ 9 \\ - 3 \ 6 \ 9 \\ \hline \end{array}$$



날 짜

월

일

걸린 시간

분

초

맞은 개수

개

※ <보기>를 참고하여 나눗셈을 하세요.

<보기> $12 - 3 - 3 - 3 - 3 = 0$ → $12 \div 3 = 4$

1. $27 - 9 - 9 - 9 = 0$ → $27 \div 9 = \square$

2. $32 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 = 0$ → $32 \div 4 = \square$

3. $42 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 = 0$ → $42 \div 7 = \square$

4. $24 - 8 - 8 - 8 = 0$ → $24 \div 8 = \square$

5. $35 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 = 0$ → $35 \div 5 = \square$

6. $18 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 = 0$ → $18 \div 3 = \square$

7. $16 - 4 - 4 - 4 - 4 = 0$ → $16 \div 4 = \square$

8. $30 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 = 0$ → $30 \div 6 = \square$

9. $24 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 = 0$ → $24 \div 4 = \square$

10. $18 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 = 0$ → $18 \div 2 = \square$



날 짜

____ 월 ____ 일

걸린 시간

____ 분 ____ 초

맞은 개수

____ 개

※ 다음 문제를 잘 읽고 나눗셈을 하세요.

1. 사탕 12개를 바구니 3개에 똑같이 나누어 담으려고 합니다. 바구니 하나에 사탕을 몇 개씩 담아야 하나요?

$$\text{식: } \square \div \square = \square$$

$$\text{답: } \square \text{ 개}$$

2. 장미꽃 18송이를 꽃병 6개에 똑같이 나누어 꽂으려고 합니다. 꽃병 한 개에 장미꽃을 몇 송이씩 꽂을 수 있습니까?

$$\text{식: } \square \div \square = \square$$

$$\text{답: } \square \text{ 송이}$$

3. 21명이 자동차 7대에 똑같이 나누어 타려고 합니다. 자동차 한 대에 몇 명씩 탈 수 있습니까?

$$\text{식: } \square \div \square = \square$$

$$\text{답: } \square \text{ 명}$$

4. 과자 20개를 친구 4명에게 똑같이 나누어 주려고 합니다. 한 명이 과자를 몇 개씩 갖게 됩니까?

$$\text{식: } \square \div \square = \square$$

$$\text{답: } \square \text{ 개}$$

5. 지우개 15개를 필통 5개에 똑같이 나누어 담으려고 합니다. 필통 한 개에 지우개를 몇 개씩 넣을 수 있습니까?

$$\text{식: } \square \div \square = \square$$

$$\text{답: } \square \text{ 개}$$

6. 색연필 54자루를 9모듬에 똑같이 나누어 주려고 합니다. 한 모듬에 색연필을 몇 자루씩 갖게 됩니까?

$$\text{식: } \square \div \square = \square$$

$$\text{답: } \square \text{ 자루}$$

7. 색종이 16장을 4명이 똑같이 나누어 가지려고 합니다. 한 명이 색종이를 몇 장씩 가져야 하나요?

$$\text{식: } \square \div \square = \square$$

$$\text{답: } \square \text{ 장}$$

8. 초콜릿 18개를 바구니 2개에 똑같이 나누어 담으려고 합니다. 바구니 하나에 초콜릿을 몇 개씩 담아야 하나요?

$$\text{식: } \square \div \square = \square$$

$$\text{답: } \square \text{ 개}$$

9. 농구 경기를 하려고 56명이 모였습니다. 한 모듬을 8명으로 하면 몇 모듬이 됩니까?

$$\text{식: } \square \div \square = \square$$

$$\text{답: } \square \text{ 모듬}$$

10. 81쪽 짜리 책을 하루에 9쪽씩 읽으려고 합니다. 읽는 데 며칠이 걸립니까?

$$\text{식: } \square \div \square = \square$$

$$\text{답: } \square \text{ 일}$$



날 짜

월

일

걸린 시간

분

초

맞은 개수

개

※ 다음 곱셈구구와 나눗셈을 하세요.

● $2 \times 1 = \square$	● $4 \div 2 = \square$
● $2 \times 2 = \square$	● $8 \div 2 = \square$
● $2 \times 3 = \square$	● $2 \div 2 = \square$
● $2 \times 4 = \square$	● $6 \div 2 = \square$
● $2 \times 5 = \square$	● $16 \div 2 = \square$
● $2 \times 6 = \square$	● $12 \div 2 = \square$
● $2 \times 7 = \square$	● $14 \div 2 = \square$
● $2 \times 8 = \square$	● $10 \div 2 = \square$
● $2 \times 9 = \square$	● $18 \div 2 = \square$

● $3 \times \square = 3$	● $\square \div 3 = 3$
● $3 \times 2 = \square$	● $15 \div 3 = \square$
● $3 \times 3 = \square$	● $\square \div 3 = 8$
● $3 \times 4 = \square$	● $21 \div 3 = \square$
● $3 \times 5 = \square$	● $\square \div 3 = 2$
● $3 \times 6 = \square$	● $27 \div 3 = \square$
● $3 \times 7 = \square$	● $\square \div 3 = 1$
● $3 \times 8 = \square$	● $12 \div 3 = \square$
● $3 \times 9 = \square$	● $\square \div 3 = 6$



날 짜

월

일

걸린 시간

분

초

맞은 개수

개

※ 다음 곱셈구구와 나눗셈을 하세요.

● $4 \times 9 = \square$	● $\square \div 4 = 2$
● $4 \times 8 = \square$	● $16 \div 4 = \square$
● $4 \times 7 = \square$	● $\square \div 4 = 8$
● $4 \times 6 = \square$	● $24 \div 4 = \square$
● $4 \times 5 = \square$	● $\square \div 4 = 5$
● $4 \times 4 = \square$	● $28 \div 4 = \square$
● $4 \times 3 = \square$	● $\square \div 4 = 1$
● $4 \times 2 = \square$	● $12 \div 3 = \square$
● $4 \times 1 = \square$	● $\square \div 4 = 9$

● $5 \times \square = 45$	● $\square \div 5 = 1$
● $5 \times \square = 15$	● $15 \div 5 = \square$
● $5 \times \square = 30$	● $\square \div 5 = 8$
● $5 \times \square = 25$	● $20 \div 5 = \square$
● $5 \times \square = 20$	● $\square \div 5 = 2$
● $5 \times \square = 40$	● $25 \div 5 = \square$
● $5 \times \square = 10$	● $\square \div 5 = 9$
● $5 \times \square = 5$	● $30 \div 5 = \square$
● $5 \times \square = 35$	● $\square \div 5 = 7$



날 짜

월

일

걸린 시간

분

초

맞은 개수

개

※ 다음 곱셈구구와 나눗셈을 하세요.

● $6 \times \square = 12$	● $\square \div 6 = 8$
● $6 \times \square = 36$	● $12 \div 6 = \square$
● $6 \times \square = 42$	● $\square \div 6 = 3$
● $6 \times \square = 30$	● $24 \div 6 = \square$
● $6 \times \square = 24$	● $\square \div 6 = 5$
● $6 \times \square = 18$	● $36 \div 6 = \square$
● $6 \times \square = 6$	● $\square \div 6 = 7$
● $6 \times \square = 48$	● $54 \div 6 = \square$
● $6 \times \square = 54$	● $\square \div 6 = 1$

● $7 \times \square = 21$	● $\square \div 7 = 7$
● $7 \times \square = 42$	● $14 \div 7 = \square$
● $7 \times \square = 35$	● $\square \div 7 = 8$
● $7 \times \square = 14$	● $21 \div 7 = \square$
● $7 \times \square = 7$	● $\square \div 7 = 5$
● $7 \times \square = 49$	● $42 \div 7 = \square$
● $7 \times \square = 28$	● $\square \div 7 = 1$
● $7 \times \square = 63$	● $28 \div 7 = \square$
● $7 \times \square = 56$	● $\square \div 7 = 9$



날 짜

월

일

걸린 시간

분

초

맞은 개수

개

※ 다음 곱셈구구와 나눗셈을 하세요.

● $8 \times \square = 56$	● $\square \div 8 = 7$
● $8 \times \square = 32$	● $8 \div 8 = \square$
● $8 \times \square = 48$	● $\square \div 8 = 5$
● $8 \times \square = 24$	● $24 \div 8 = \square$
● $8 \times \square = 40$	● $\square \div 8 = 2$
● $8 \times \square = 8$	● $40 \div 8 = \square$
● $8 \times \square = 72$	● $\square \div 8 = 9$
● $8 \times \square = 64$	● $32 \div 8 = \square$
● $8 \times \square = 16$	● $\square \div 8 = 6$

● $9 \times \square = 18$	● $\square \div 9 = 3$
● $9 \times \square = 54$	● $18 \div 9 = \square$
● $9 \times \square = 36$	● $\square \div 9 = 8$
● $9 \times \square = 27$	● $36 \div 9 = \square$
● $9 \times \square = 9$	● $\square \div 9 = 6$
● $9 \times \square = 45$	● $81 \div 9 = \square$
● $9 \times \square = 72$	● $\square \div 9 = 1$
● $9 \times \square = 81$	● $45 \div 9 = \square$
● $9 \times \square = 63$	● $\square \div 9 = 7$



날 짜

월

일

걸린 시간

분

초

맞은 개수

개

※ <보기> 와 같이 나눗셈의 몫을 구하시오.

<보기>

$$72 \div 9 = 8 \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{9} \overline{) 72} \\ \underline{72} \\ 0 \end{array} \leftarrow$$

2.

$$24 \div 8 = 3 \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 24} \\ \underline{24} \\ 0 \end{array}$$

4.

$$20 \div 4 = 5 \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 20} \\ \underline{20} \\ 0 \end{array}$$

6.

$$42 \div 7 = 6 \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 42} \\ \underline{42} \\ 0 \end{array}$$

8.

$$32 \div 4 = 8 \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 32} \\ \underline{32} \\ 0 \end{array}$$

10.

$$8 \div 4 = 2 \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 8} \\ \underline{8} \\ 0 \end{array}$$

12.

$$63 \div 7 = 9 \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 63} \\ \underline{63} \\ 0 \end{array}$$

14.

$$35 \div 5 = 7 \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 35} \\ \underline{35} \\ 0 \end{array}$$

1.

$$12 \div 2 = 6 \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 12} \\ \underline{12} \\ 0 \end{array}$$

3.

$$15 \div 3 = 5 \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 15} \\ \underline{15} \\ 0 \end{array}$$

5.

$$27 \div 9 = 3 \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 27} \\ \underline{27} \\ 0 \end{array}$$

7.

$$36 \div 6 = 6 \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 36} \\ \underline{36} \\ 0 \end{array}$$

9.

$$56 \div 7 = 8 \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 56} \\ \underline{56} \\ 0 \end{array}$$

11.

$$54 \div 9 = 6 \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 54} \\ \underline{54} \\ 0 \end{array}$$

13.

$$16 \div 4 = 4 \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 16} \\ \underline{16} \\ 0 \end{array}$$

15.

$$48 \div 6 = 8 \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 48} \\ \underline{48} \\ 0 \end{array}$$

18.

$$64 \div 8 = \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 64} \\ \underline{64} \\ 0 \end{array}$$

19.

$$81 \div 9 = \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 81} \\ \underline{81} \\ 0 \end{array}$$

20.

$$16 \div 2 = \rightarrow \begin{array}{r} \boxed{} \overline{) 16} \\ \underline{16} \\ 0 \end{array}$$



날 짜

월

일

걸린 시간

분

초

맞은 개수

개

※ <보기> 와 같이 나눗셈의 몫을 구하시오.

<보기>

$$6 \overline{) 30} \rightarrow 30 \div \boxed{6} = \boxed{5}$$

2.

$$3 \overline{) 15} \rightarrow 15 \div \boxed{} = \boxed{}$$

4.

$$5 \overline{) 45} \rightarrow 45 \div \boxed{} = \boxed{}$$

6.

$$8 \overline{) 40} \rightarrow 40 \div \boxed{} = \boxed{}$$

8.

$$2 \overline{) 10} \rightarrow 10 \div \boxed{} = \boxed{}$$

10.

$$4 \overline{) 16} \rightarrow 16 \div \boxed{} = \boxed{}$$

12.

$$5 \overline{) 30} \rightarrow 30 \div \boxed{} = \boxed{}$$

14.

$$8 \overline{) 56} \rightarrow 56 \div \boxed{} = \boxed{}$$

16.

$$2 \overline{) 16} \rightarrow 16 \div \boxed{} = \boxed{}$$

1.

$$2 \overline{) 14} \rightarrow 14 \div \boxed{} = \boxed{}$$

3.

$$4 \overline{) 24} \rightarrow 24 \div \boxed{} = \boxed{}$$

5.

$$6 \overline{) 42} \rightarrow 42 \div \boxed{} = \boxed{}$$

7.

$$9 \overline{) 63} \rightarrow 63 \div \boxed{} = \boxed{}$$

9.

$$3 \overline{) 27} \rightarrow 27 \div \boxed{} = \boxed{}$$

11.

$$5 \overline{) 20} \rightarrow 20 \div \boxed{} = \boxed{}$$

13.

$$7 \overline{) 21} \rightarrow 21 \div \boxed{} = \boxed{}$$

15.

$$9 \overline{) 27} \rightarrow 27 \div \boxed{} = \boxed{}$$

17.

$$3 \overline{) 18} \rightarrow 18 \div \boxed{} = \boxed{}$$



일기장 / 독후감 공책



상해한국학교 제 () 학년 ()반 이름 : ()

● 날짜 : 월 일 요일

● 주제 :

Handwriting practice lines consisting of multiple horizontal dotted lines for writing the diary entry.

학생 쉼터(야외 배움터) 아이디어 공모전

()학년 ()반 이름 ()

※ 아래 공간을 우리 학교 학생 쉼터로 새롭게 꾸미려고 합니다. 어떻게 꾸미면 좋을지, 어떤 이름으로 지으면 좋을지 생각해 보세요. 내가 생각한 아이디어를 그려서 제출하세요.



-----자-르-는-선-----

<< 학생 쉼터를 이렇게 꾸미자! >>

()학년 ()반 이름()

1. 아래에 그림으로 표현해보자.(별도의 용지에 작성하여 제출 가능하며, 팀 구성 가능)

7,8 학년 교실		2 학년 교실
국기 게양대		

2. 내(우리) 아이디어를 글로 써 보자.

나(우리)는 _____(을)를 하면 좋겠다.
 왜냐하면 _____이기 때문이다.


3. 학생 쉼터에 어울리는 이름을 지어보자.


나(우리)는 쉼터를 _____ 라고 이름 붙이면 좋겠다. 왜냐하면 _____이기 때문이다.

내가 연주할 수 있는 오카리나 (2곡)

()학년 ()반 이름 ()

<< 연습하기 >>

	연습한 오카리나 곡 :							10분 넘게 연습을 하면 0 표 해주세요.
	3 2	3 3	3 4	3 5	3 6	3 7	3 8	
	3 9	3 10	3 11	3 12	3 13	3 14	3 15	

	연습한 오카리나 곡 :							10분 넘게 연습을 하면 0 표 해주세요.
	3 2	3 3	3 4	3 5	3 6	3 7	3 8	
	3 9	3 10	3 11	3 12	3 13	3 14	3 15	

<< 가족들 앞에서 연주하기 >>

- 연주한 소감쓰기

()학년 ()반 이름 ()

요리 제목 : _____

재 료 : _____

순 서 : _____

사진이나 느낀점 쓰기