

9.16~9.18 EBS 학습 기록장

송북초 2학년 ()반 이름 () / 부모님 확인 ()

| 날짜 | 1교시 (9:30~10:00) | 2교시 (10:30~11:00) |
|---------|-------------------------|-------------------------|
| 9.16(수) | <p>학습주제:</p> <p>내용:</p> | <p>학습주제:</p> <p>내용:</p> |
| 9.17(목) | <p>학습주제:</p> <p>내용:</p> | <p>학습주제:</p> <p>내용:</p> |
| 9.18(금) | <p>학습주제:</p> <p>내용:</p> | <p>학습주제:</p> <p>내용:</p> |

9.16~9.18 독서 감상록

| 읽은 날짜 | 책 제목 | 느낀 점, 감명 깊었던 구절이나 내용 |
|----------|------|-------------------------|
| 9.16(수) | | |
| 9.17(목) | | |
| 9.18(금) | | |

일일수학

11math.com

2학년 2학기

2. 곱셈구구

곱셈구구에서 안의 수 찾기 A

문제지번호 36A43515



9/16 (수)

2020-09-07

 안에 알맞은 수를 써 넣으세요.

① $5 \times \boxed{2} = 10$

⑨ $8 \times \boxed{} = 56$

⑰ $3 \times \boxed{} = 6$

② $6 \times \boxed{} = 18$

⑩ $9 \times \boxed{} = 27$

⑱ $5 \times \boxed{} = 20$

③ $1 \times \boxed{} = 7$

⑪ $7 \times \boxed{} = 49$

⑲ $9 \times \boxed{} = 81$

④ $3 \times \boxed{} = 18$

⑫ $3 \times \boxed{} = 24$

⑳ $1 \times \boxed{} = 3$

⑤ $8 \times \boxed{} = 40$

⑬ $3 \times \boxed{} = 15$

㉑ $4 \times \boxed{} = 16$

⑥ $6 \times \boxed{} = 6$

⑭ $6 \times \boxed{} = 54$

㉒ $4 \times \boxed{} = 24$

⑦ $8 \times \boxed{} = 24$

⑮ $6 \times \boxed{} = 24$

㉓ $5 \times \boxed{} = 35$

⑧ $7 \times \boxed{} = 35$

⑯ $5 \times \boxed{} = 45$

㉔ $7 \times \boxed{} = 14$

1. 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

• 999보다 큰 수는 1000입니다.

• 100이 10인 수는 입니다.

2. 숫자 6이 얼마를 나타내는지 써 보세요.

1467 \Rightarrow

6841 \Rightarrow

4621 \Rightarrow

8746 \Rightarrow

3. 두 수의 크기를 비교하여 ○ 안에 > 또는 <를 써넣으세요.

(1) 5578 ○ 5789

(2) 4512 ○ 5425

4. 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

4577 — 4587 — — 4607 — — 4627

5. 천의 자리 숫자가 6, 백의 자리 숫자가 4, 십의 자리 숫자가 0, 일의 자리 숫자가 2인 수가 무엇인지 써 보세요.

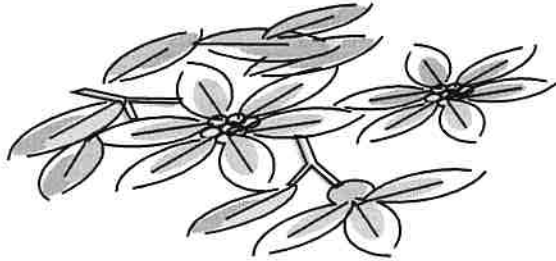
답:

9/16 (수)

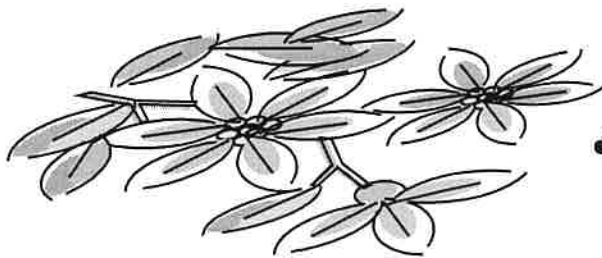
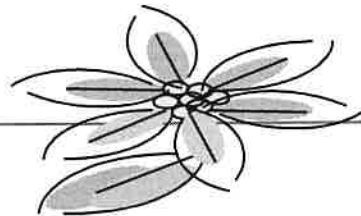
(독후 활동 기록)

송북초 학년 반 이름:

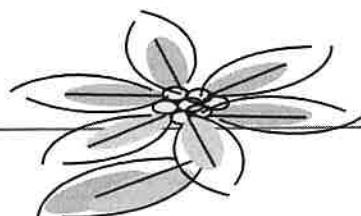
- 원래의 이야기의 내용을 바꾸어 써 보세요.



♣ 원래의 이야기



♣ 바꾸어 써 보는 이야기





9/17 (목)

안에 알맞은 수를 써 넣으세요.

① $6 \times \boxed{1} = 6$

⑨ $1 \times \boxed{} = 4$

⑰ $7 \times \boxed{} = 28$

② $7 \times \boxed{} = 35$

⑩ $2 \times \boxed{} = 4$

⑱ $9 \times \boxed{} = 45$

③ $6 \times \boxed{} = 18$

⑪ $2 \times \boxed{} = 12$

⑲ $9 \times \boxed{} = 18$

④ $3 \times \boxed{} = 6$

⑫ $1 \times \boxed{} = 1$

⑳ $9 \times \boxed{} = 27$

⑤ $9 \times \boxed{} = 72$

⑬ $1 \times \boxed{} = 9$

㉑ $4 \times \boxed{} = 12$

⑥ $5 \times \boxed{} = 35$

⑭ $7 \times \boxed{} = 42$

㉒ $1 \times \boxed{} = 6$

⑦ $2 \times \boxed{} = 8$

⑮ $3 \times \boxed{} = 3$

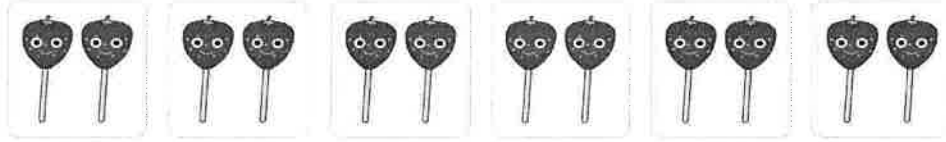
㉓ $4 \times \boxed{} = 20$

⑧ $9 \times \boxed{} = 63$

⑯ $4 \times \boxed{} = 28$

㉔ $5 \times \boxed{} = 40$

1. □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

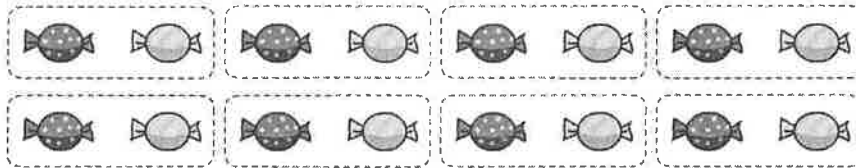


$$2 \times \square = 12$$

2. 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

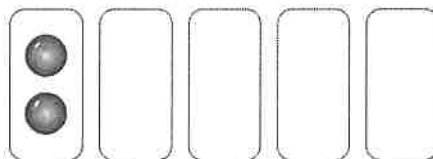
| X | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|---|---|---|----|---|----|----|---|
| 2 | | 4 | 6 | | 10 | | 14 | 16 | |

3. □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



$$2 \times \square = 16$$

4. 곱셈식에 맞게 ○를 그리고 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



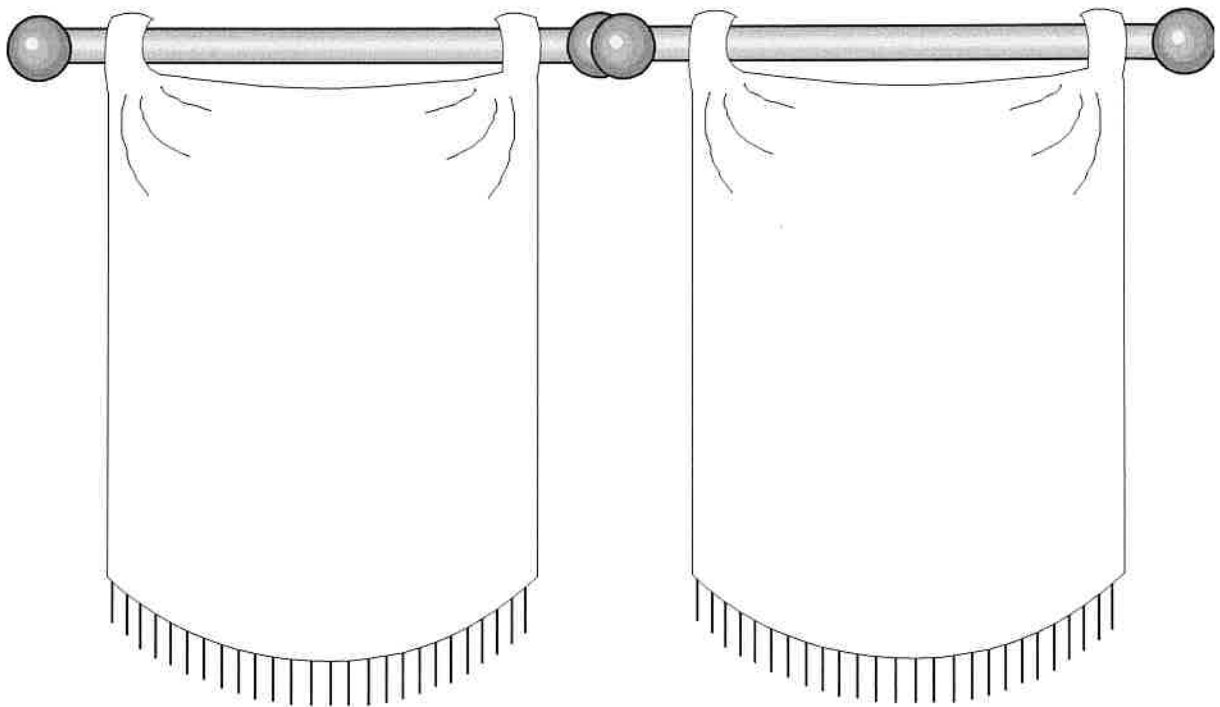
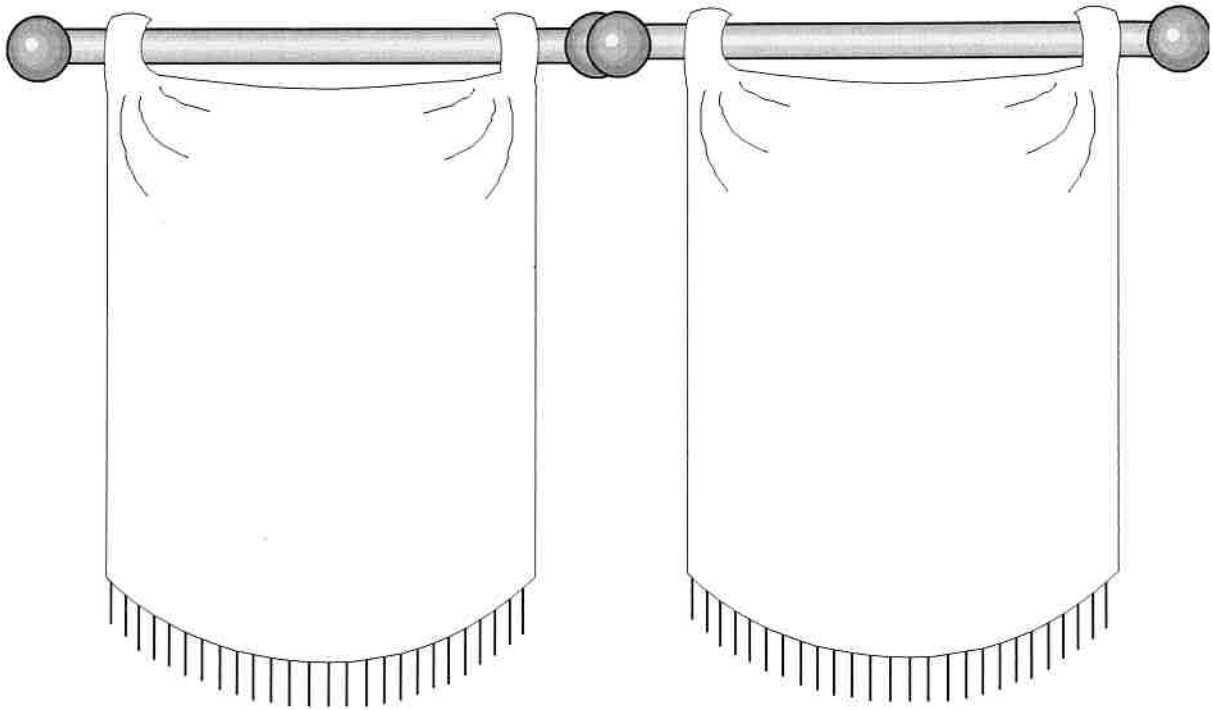
$$2 \times 5 = \square$$

9/17 (목)

(독후 활동 기록)

송복초 학년 반 이름:

■ 이야기를 읽고 차례에 맞게 그림을 그려보세요.



일일수학

11math.com

2학년 2학기

2. 곱셈구구

곱셈구구에서 안의 수 찾기 A

문제지번호 DD9B07A9

2020-09-07



9/18 (금)

 안에 알맞은 수를 써 넣으세요.

① $7 \times \boxed{9} = 63$

⑨ $9 \times \boxed{} = 63$

⑰ $8 \times \boxed{} = 16$

② $2 \times \boxed{} = 16$

⑩ $3 \times \boxed{} = 6$

⑱ $1 \times \boxed{} = 7$

③ $5 \times \boxed{} = 10$

⑪ $5 \times \boxed{} = 40$

⑲ $3 \times \boxed{} = 15$

④ $5 \times \boxed{} = 45$

⑫ $9 \times \boxed{} = 18$

⑳ $8 \times \boxed{} = 32$

⑤ $8 \times \boxed{} = 64$

⑬ $4 \times \boxed{} = 12$

㉑ $4 \times \boxed{} = 4$

⑥ $6 \times \boxed{} = 6$

⑭ $5 \times \boxed{} = 20$

㉒ $3 \times \boxed{} = 18$

⑦ $2 \times \boxed{} = 12$

⑮ $2 \times \boxed{} = 18$

㉓ $8 \times \boxed{} = 40$

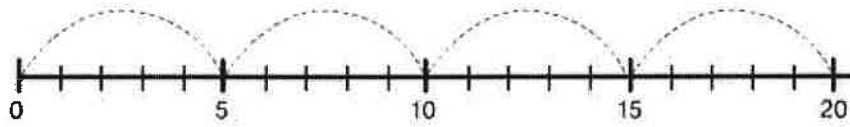
⑧ $7 \times \boxed{} = 56$

⑯ $2 \times \boxed{} = 14$

㉔ $6 \times \boxed{} = 42$



1. 수직선을 보고 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

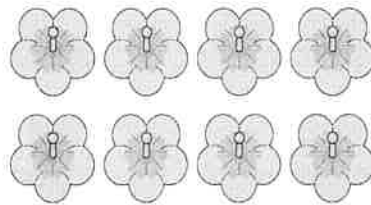


$$5 \times \square = 20$$

2. 빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

| X | 3 | 5 | 7 | 9 |
|---|---|----|----|---|
| 5 | | 25 | 35 | |

3. 무궁화는 꽃잎이 5장입니다. 무궁화 8송이의 꽃잎의 수를 5의 단 곱셈구구로 나타내어 보세요.



$$5 \times \square = \square$$

4. 영화관에는 5명씩 앉을 수 있는 의자 7줄이 있습니다. 영화관 의자에 한명도 빠짐없이 앉았다면 영화관 의자에 앉아있는 사람은 모두 몇 명일까요?

식 _____ 답 _____ 명

9/18 (금)

(독후 활동 기록)

송북초 학년 반 이름:

● 등장인물을 그려보세요.

| 책제목 | * |
|-----|---|
|-----|---|

