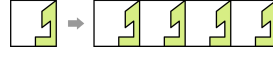
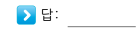
안에 알맞은 수를 써넣으시오.
 326

 $\begin{array}{c}
326 \\
\times 50 \\
\hline
\end{array}$ 

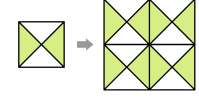
▶ 답: \_\_\_\_\_

2. 왼쪽 모양을 어떻게 하여 이어 붙이면 오른쪽 무늬가 되겠는지 구하 시오.



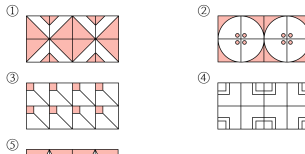


3. 다음 무늬는 주어진 모양을 어떻게 사용하여 만들었습니까?



**ン** 답: \_\_\_\_\_

4. 다음 무늬 중 모양을 이어 붙인 방법이 나머지 넷과 다른 하나는 어느 것입니까?

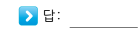


5. □안에 >, =, <를 알맞게 써넣으시오.

 $225 \times 60 \, \square \, 341 \times 40$ 

▶ 답: \_\_\_\_\_

**6.** 곱셈을 하시오.  $\begin{array}{c} 426 \\ \times 32 \end{array}$ 



7. 빈 곳에 두 수의 곱을 써넣으시오.



답: \_\_\_\_

8. 다음 중 몫이 큰 것부터 차례대로 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?

 $\textcircled{4} \ \textcircled{e}, \textcircled{\neg}, \textcircled{\square}, \textcircled{e} \qquad \textcircled{5} \ \textcircled{e}, \textcircled{\square}, \textcircled{\neg}, \textcircled{e}$ 

9. 다음 중 나눗셈의 몫이 가장 작은 것은 어느 것입니까?

 $240 \div 40$  ③  $350 \div 70$ 

 $100 \div 50$  ②  $80 \div 20$  ③  $640 \div 80$ 

. 다음 중 몫이 두 자리 수인 것은 어느 것입니까?

 $\textcircled{4} \ 319 \div 20$   $\textcircled{5} \ 625 \div 70$ 

 $254 \div 30$  ②  $873 \div 90$  ③  $508 \div 60$ 

11. 다음 중 나머지가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오.

 $786 \div 42$  ⑤  $664 \div 35$ 

 $901 \div 28$  ②  $680 \div 31$  ③  $708 \div 52$ 

위인전을 모두 읽으려면 며칠이 걸리겠는지 구하시오.

12. 전체 쪽수가 328 쪽인 위인전을 매일 38 쪽씩 읽으려고 합니다. 이

말 : \_\_\_\_일

13. 다음 중 나누는 수가 48인 나눗셈에서 나머지가 될 수  $\underline{\text{없는}}$  수는 어느 것입니까?

① 0 ② 1 ③ 37 ④ 47 ⑤ 48

14. 지윤이네 반 학생들이 좋아하는 동물을 조사하여 나타낸 막대그래프입니다.

 (평)
 10

 5
 0

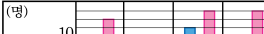
 학생수
 장아지

 서会

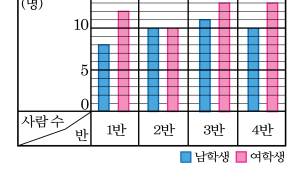
 이번 학급신문에 특집기사로 어떤동물을 다루는 것이 좋겠습니까?

▶ 답: \_\_\_\_\_

15. 칠봉이네 학교의 4학년 학예회에 참여한 남학생과 여학생의 수를 반별로 조사하여 나타낸 막대그래프입니다. 학예회에 참여한 남학생과 여학생의 수가 같은 반은 어느 반 입니까?



〈학예회에 참여한 남학생과 여학생의 수〉



③ 3반

④ 4반

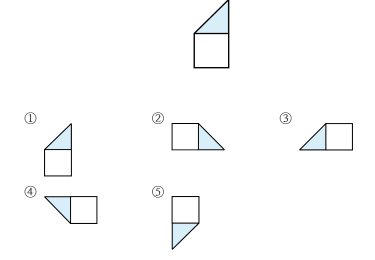
⑤ 없다.

① 1반 ② 2반

**16.** 북어포는 한 상자에 479 개씩 들어 있었습니다. 55 상자에는 몇 개의 북어포가 들어 있는지 알아보시오.

답: \_\_\_\_\_ 개

17. 모양 조각을 시계 반대 방향으로 90°만큼 돌렸을 때의 모양은 어느 것입니까?



18. 핑크와 친구들이 책을 읽은 시간을 조사하여 나타낸 막대그래프입니다.

〈책을 읽은 시간〉

핑크 초록 노랑 하얀

이름 50 100 시간 (분) 하얀이와 초록이가 책을 읽은 시간의 총합은 몇 시간 몇 분입니까?

① 1시간 30분 ② 1시간 40분 ③ 2시간 30분

④ 2시간 40분 ⑤ 3시간 30분

19. 희수네 학교 학생들이 좋아하는 음식을 조사한 표입니다.

	4.9. T(.9)	20	10	0	20	12			
눈금 한 칸이 4명을 나타내는 막대그래프를 그린다면 떡볶이를 좋아									
		1 4 0	근 기	רו יוו ז	_ ¬ ¬ -    -		그런 그 단기 단	771 12	<del>о</del> ।

하는 학생은 몇 칸으로 그려야 합니까? ① 6칸 ② 7칸 ③ 8칸 ④ 9칸 ⑤ 10칸

**3** 84

20. 길이가 6 m 25 cm 인 통나무를 40 cm 씩 잘라서 앉을 수 있는 둥근 나무 의자를 만들려고 합니다. 나무 의자를 몇 개까지 만들고 몇 cm 가 남는지 차례대로 구하시오.

답: \_\_\_\_\_ 개

**>** 답: \_\_\_\_\_ cm