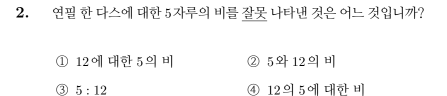
5 : 4와 같은 비는 어느 것입니까? ② 4의 5에 대한 비 (1) 4:5④ 4에 대한 5의 비 ③ 4와 5

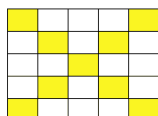
⑤ 5에 대한 4의 비



다음 비의 값을 구하시오. 14:4

(5) 14.4

1. 그림을 보고, 전체수에 대한 색칠한 부분의 비를 백분율로 바르게 나타낸것을 고르시오.



① 72%

② 0.9%

325%

4 0.36 % **5** 36 %

5. 정아네 반 학생들이 주로 마시는 음료수를 조사한 띠그래프입니다. 아래 띠그래프에서 사이다는 주스의 몇 배 입니까?

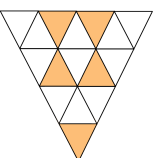
	0 40 50 6			
주스 콜라	사이다	녹차	우유	

① 6배 ② 5배 ③ 4배 ④ 3배 ⑤ 2배

6. 다음 어느 마을의 종류별 신문 구독 부수를 조사하여 나타낸 띠그래프입니다. 이 마을의 신문 구독 부수가 1500부라면 라 신문의 구독 부수는 부가 된다고 합니다. 안에 들어갈 알맞은 수를 구하시오.



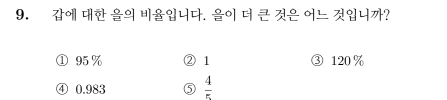
다음 그림을 보고, 전체에 대한 색칠한 부분의 비로 나타내시오.



Lr.		
$_{H}$.		
_		

3:2 와 같은 비는 어느 것입니까? ② 2 의 3 에 대한 비 ① 2:3③ 2 와 3 의 비 ④ 2 에 대한 3 의 비

⑤ 4 에 대한 5 의 비



10. 한 변의 길이가 $20 \, \text{cm}$ 인 정사각형이 있습니다. 이 정사각형의 가로와 세로를 각각 25% 씩 줄인다면 넓이는 몇 cm^2 가 되겠습니까?

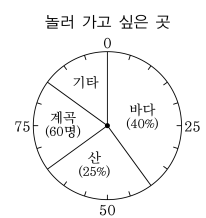
> 답: cm^2

- 11. 은행에 50000 원을 입금하였더니 1 년 후에 이자가 생겨서 54000 원이 되었습니다. 1 년간 이자는 원금의 몇 %입니까?

> 답:



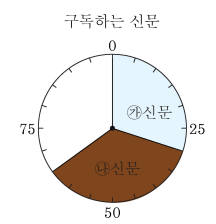
12. 현아네 학교 학생 300 명이 놀러 가고 싶은 곳을 조사하여 나타낸 원그래프입니다. 기타의 60%에 해당하는 학생은 놀이 동산에 가고 싶어할 때, 놀이 동산에 가고 싶어하는 학생은 몇 명인지 구하시오.



>

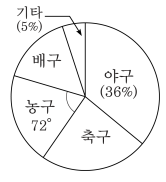
명

13. 아래 그림은 어떤 마을의 신문별 구독 부수를 조사하여 전체를 20 등분한 원그래프로 나타낸 것입니다. @신문의 구독 비율이 ⑦신문의 ¹/₂일 때, ☞신문은 원그래프에서 몇 칸을 차지하는지 구하시오. (단, 이 마을에서는 반드시 ⑦, ጮ, ጮ, ②신문 중 하나를 구독합니다.)





14. 다음 원그래프는 은미네 학교 학생들이 좋아하는 운동을 조사하여 나타낸 것입니다. 이를 띠그래프로 나타낼 때, 기타 부분의 길이가 6 cm 이면 농구는 ☐ cm가 된다고 합니다. ☐ 안에 들어갈 알맞은 수를 구하시오.



>

 cm

어느 옷가게에서 한 벌에 6000원에 사 온 옷을 30%의 이익을 붙여서 팔다가 판매가의 15%를 할인하여 팔았습니다. 옷 한 벌을 판매하여 얻은 이익금은 얼마입니까?

원

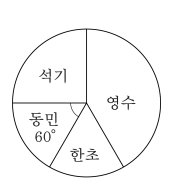
	다		

16. 다음은 상윤이네 반 학생들이 좋아하는 과목을 조사하여 나타낸 것입니다. 다음과 같은 그래프를 무슨 그래프라고 하는지 구하시오.





17. 다음 원그래프는 딸기밭에서 네 사람이 딴 딸기의 무게를 조사한 것입니다. 영수와 석기가 딴 딸기의 무게는 250 kg, 석기와 한초가 딴 딸기의 무게는 120 kg, 한초와 영수가 딴 딸기의 무게는 130 kg 입니다. 동민이가 딴 딸기의 무게가 kg 이라고 할 때, 안에 들어갈 알맞은 수를 구하시오.



> 답: kg

18. 다음 중에서 비율그래프를 모두 고르시오. ① 막대그래프 ② 띠그래프 ③ 꺾은선그래프 ④ 그림그래프 ⑤ 원그래프

19. 윤희는 200쪽짜리 동화책을 어제는 15%를 읽었고, 오늘은 30%를 읽었습니다. 아직 읽지 않은 동화책의 쪽수를 구하시오.

> 답: 쪽

중학생 수와 대학생 수의 비는 3:2이고, 중학생 수와 고등학생 수의 합은 2450 명. 고등학생 수와 대학생 수의 합은 2010 명입니

20.

다. 타임 도서관을 이용하는 대학생과 중학생 수의 합은 전체학 생 수의 몇 %입니까?(단, 소수첫째자리에서 반올림하여 나타내시오.)



다음 띠그래프는 타임도서관을 이용하는 학생 수를 나타낸 것입니다.