

1. $\frac{3}{7}$ 는 의 에 대한 비의 값인지 안에 알맞은 말을 순서대로 쓰시오.

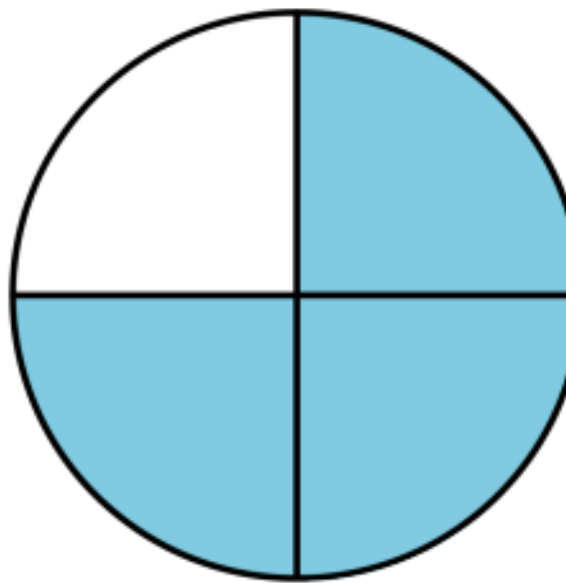


답:



답:

2. 그림을 보고, 전체에 대한 색칠한 부분의 백분율을 구하시오.



답:

%

3.

다음 백분율을 소수로 나타내시오.

8.53 %



답:

4. 다음 두 수의 비를 쓰시오.

9의 3에 대한 비



답:

5. 다음 그림을 보고, (나)의 개수에 대한 (가)의 개수의 비를 구하시오.

(가) ★★★★★★

(나) ★★★★★



답:

6. 연필 한 다스에 대한 5자루의 비를 잘못 나타낸 것은 어느 것입니까?

① 12에 대한 5의 비

② 5와 12의 비

③ 5 : 12

④ 12의 5에 대한 비

⑤ $\frac{5}{12}$

7. 5 : 9 에 대한 설명이 바르게 된 것은 어느 것입니까?

① 5에 대한 9의 비

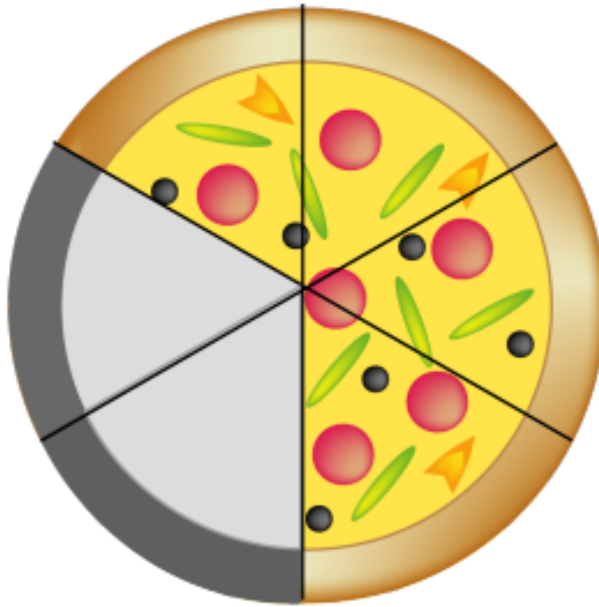
② 9와 5의 비

③ 9 대 5

④ $\frac{9}{5}$

⑤ $\frac{5}{9}$

8. 그림을 보고, 색칠한 부분의 비를 분수로 나타내어라.



답:

9. 주머니에 빨간공이 40 개, 노란공이 10 개 있습니다. 빨간공의 수에 대한 노란공의 수의 비의 값을 소수로 나타내시오.



답:

10. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오. (비율은 소수로 나타내시오.)

$$840 \text{의 } 25\% \rightarrow 840 \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

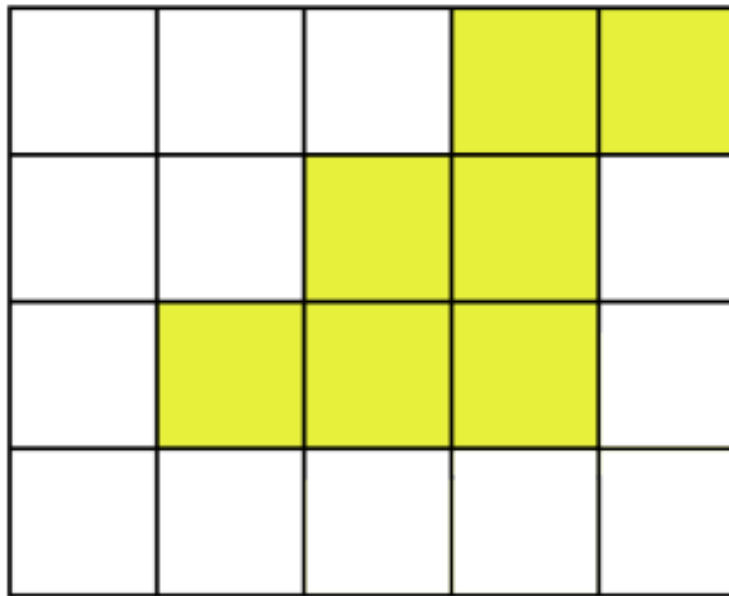


답: _____



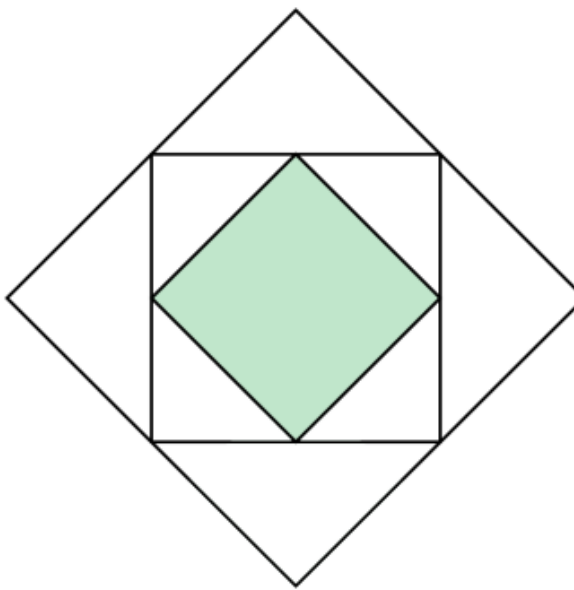
답: _____

11. 다음 그림을 보고, 전체에 대한 색칠한 부분의 비를 구하시오.



답:

12. 다음은 모두 정사각형입니다. 전체에 대한 색칠한 부분의 비의 값을 소수로 나타내시오.



답:

13. 비율이 같은 것끼리 알맞게 선으로 이어진 것을 고르시오.

(1) 7 과 5 의 비 ㉠ $\frac{7}{20}$ ㉡ 0.35

(2) 9 의 12 에 대한 비 ㉡ $1\frac{2}{5}$ ㉢ 0.75

(3) 20 에 대한 7 의 비 ㉚ $\frac{3}{4}$ ㉛ 1.4

① (1)-㉠-㉛

② (2)-㉡-㉢

③ (3)-㉠-㉡

④ (2)-㉚-㉠

⑤ (3)-㉠-㉢

14. 승하네 농장에는 돼지와 양을 키우고 있습니다. 전체 45마리 중,
돼지가 27마리 있습니다. 전체 수에 대한 양의 수를 백분율로 바르게
나타낸 것은 어느 것입니까?

- ① 30%
- ② 35%
- ③ 40%
- ④ 45%
- ⑤ 50%

15. 두 비율의 크기를 비교하여 ○ 안에 >, =, <를 알맞게 써넣으시오.

0.257 ○ 27.5%



답:

16. 어느 섬에는 60000 명이 살고 있는데 이 중 학생은 20%이며, 고기잡이 사고로 인해 부모님 중 한 분만 있는 학생이 45%이었습니다. 부모님 중 한 분만 있는 학생 수는 몇 명입니까?



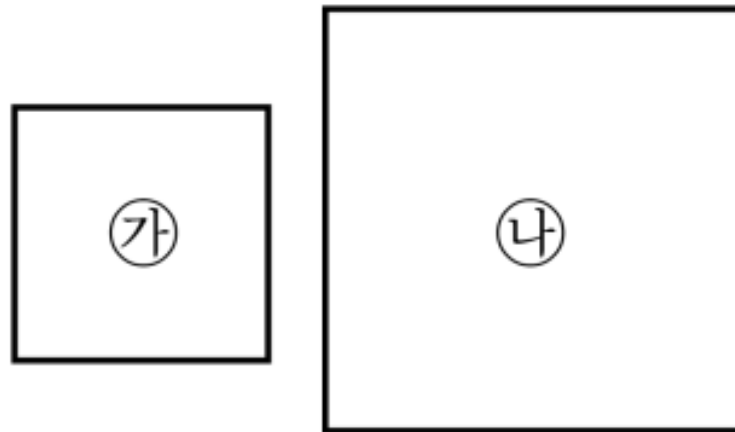
답:

명

17. 재훈이네 반 학생들 중에서 8명이 운동 선수가 되고 싶어 하는데, 그 비율은 반 전체 학생의 20%입니다. 재훈이네 반의 전체 학생 수를 구한 것을 고르시오.

- ① 40명
- ② 38명
- ③ 36명
- ④ 34명
- ⑤ 32명

18. 한 변의 길이의 비가 $3 : 5$ 인 두 정사각형 ①과 ④가 있습니다. ④의 넓이에 대한 ①의 넓이의 비의 값은 얼마입니까?



① $\frac{3}{5}$

② $\frac{5}{3}$

③ $\frac{9}{25}$

④ $\frac{25}{9}$

⑤ $\frac{3}{8}$

19. 지구 표면적의 $\frac{7}{10}$ 은 바다이고, 바다의 $\frac{3}{7}$ 는 북반구에 있습니다.
남반구의 육지 면적은 지구 표면적의 몇 분의 몇이 되겠습니까?

① $\frac{3}{10}$

② $\frac{4}{7}$

③ $\frac{1}{10}$

④ $\frac{2}{5}$

⑤ $\frac{1}{4}$

20. 한 개에 250 원 하는 사과가 380 원으로 올랐고, 한 개에 150 원 하는 바나나가 270 원이 되었습니다. 어느 쪽의 인상률이 얼마나 더 높습니까?

- ① 사과, 28%
- ② 사과, 18%
- ③ 바나나, 28%
- ④ 바나나, 18%
- ⑤ 바나나, 52%