▶ 답:

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











7 : 4 를 잘못 말한 것은 어느 것입니까? ① 7대4 ② 4 에 대한 7 의 비 ③ 7의4에 대한 비 ④ 7 과 4 의 비

⑤ 7에 대한 4의 비

- 비의 값을 <u>잘못</u> 나타낸 것은 어느 것입니까?
- ① 2:3 ⇒ $\frac{2}{3}$ ② 5 와 6 의 비 ⇒ $\frac{5}{6}$ ③ 7 대 4 ⇒ $\frac{4}{7}$ ④ 8 에 대한 3 의 비 ⇒ $\frac{3}{8}$
 - (3) $7 \text{ H } 4 \Rightarrow \frac{4}{7}$ (4) 8 M 6(5) $3 \text{ P } 5 \text{ M } \text{HD} \text{HD} \Rightarrow \frac{3}{5}$

다음 중 비의 값이 1 보다 큰 것은 어느 것입니까? $(1) \ 4:5$ ② 12 대 16 ③ 9 와 15 ④ 8 에 대한 13 의 비

⑤ 23 의 25 에 대한 비

소수

(1)		43.7%
		7%
	0.4	
$\frac{7}{20}$	(2)	

 $\frac{4370}{1000}$, 0.07

다음 표에서 괄호 안에 들어갈 수를 알맞게 나열한 것은 어느 것입니까?

 $\frac{\overline{1000}}{437}$, 0.07 1000

6.	갑에 대한 을의 비율입니다. 을이 더 큰 것은 어느 것입니까?					
	① 95%	② 1	③ 120%			
	④ 0.983	$\Im \frac{4}{5}$				

가로가 20 cm, 세로가 20 cm인 직사각형을 가로는 5 cm줄이고, 세로는 10 cm 줄였습니다. 이 직사각형의 넓이는 처음 직사각형의 넓이보다 몇 %줄었습니까?

%

> 답:

- 어머니의 키는 160.65 cm 이고, 민경이의 키는 105 cm 입니다. 민경이 언니의 키가 민경이 키의 150% 일 때, 어머니의 키는 민경이 언니의 키의 몇 배입니까?

배

) 답:

- 같은 돈으로 작년에 25개를 살 수 있었던 물건을 올해는 20개를 살 수 있다고 합니다. 물건값은 작년보다 몇 %올랐습니까?

▶ 답:

10. 은수는 어제 월드컵 기념 우표 한 장을 1500 원에 사서 산 금액의 $\frac{1}{3}$ 의 이익을 붙여 팔았습니다. 오늘 다시 이 우표를 판 금액보다 500 원더 비싸게 사서 어제 판 금액의 100% 이익을 붙여 팔았습니다. 이틀동안 은수가 본 손해와 이익을 바르게 설명한 것은 어느 것입니까?

② 은수는 2000 원 이익입니다.

① 은수는 1000 원 손해입니다.

- ③ 은수는 500 원 손해입니다.
- ② 이 스트 roo 이 이이이기를
- ④ 은수는 500 원 이익입니다.
- ⑤ 은수는 이익도 손해도 없습니다.