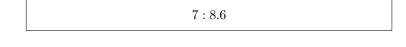
① 497 = 7 ② 4+6:28 ③ $7 \times 4:28$ ④ 163:29-18 ⑤ 3:4=9:12

다음 중 비례식은 어느 것입니까?

2. 다음 비의 전항과 후항에 곱하여 비의 값이 같은 비가 될 수 <u>없는</u> 수는 어느 것입니까?



① 8.6 ② 7 ③ 1 ④ 0 ⑤ 10

3. 다음 비례식을 분수의 등식으로 나타낸 것으로 올바른 것을 고르시오.

$$3:4=15:20$$

① $\frac{4}{3} = \frac{15}{20}$ ② $\frac{3}{4} = \frac{20}{15}$ ④ $\frac{3}{4} = \frac{15}{20}$ ③ $\frac{3}{15} = \frac{20}{4}$ $4:5 = (4 \times 3): (5 \times \square) = (4 \times \square): (5 \times 4)$ $= (4 \times 6): (5 \times \square)$

안에 알맞은 수를 차례로 바르게 써 넣은 것을 고르시오.

다음 중 비의 값이 다른 하나는 어느 것인지 고르시오.				
① 36:30	② 6:5	③ 0.5:0.6		

36:30 ② 6:5 ③ 0.5:0.6 ④ 18:15 ⑤ $\frac{1}{\pi}:\frac{1}{\pi}$

- 비례식 : 12 = 24 : 36 에서 를 구하는 식으로 알맞은 것은 6. 어느 것입니까?
- ① $(12 \times 21) \times 36$ ② $(24 \times 36) \div 12$ ③ $(24 \div 36) \div 12$

 \bigcirc $(36 \times 12) \times 24$

(4) $(12 \times 24) \div 36$

$$\frac{2}{3}:\frac{5}{12}=2:$$

8.	두 상품 ⑦, 🛈 있·	습니다. ②의 정가에 2	할 6푼을 더한 금액과 (교의
	정가에서 18%로	할인한 금액이 같다고	합니다. ②,④의 정가의 ١	비를
	가장 간단하게 나!	타낸 것은 어느 것입니?	가?	
	① 90 . 196	② 196 · 99	② 41 . 69	
	① 80:126	② 126:82	③ 41:63	
	④ 18:26	⑤ 126:118		