다음 중 비례식이 옳은 것은 어느 것입니까?

(2) 11:8 = 22:10

 $4 \frac{1}{3} : \frac{2}{3} = 2 : 1$

(1) 4:1 = 5:20

3 20:50=2:5

 \bigcirc 36: 24 = 2: 3

다음 비를 가장 간단한 자연수의 비로 나타내시오.

▶ 답:

$\frac{2}{5}:\frac{5}{4}$	

, 다음 ─ 안에 알맞은 수를 왼쪽부터 차례대로 써넣으시오.

$12:18 = (12 \div 2):(18 \div \Box) = 6:\Box$



다ㆍ	
\Box ·	

- 다음 비례식 중 틀린 것을 고르시오. (2) 4:6 = 16:24
 - ① 3:7=6:1431.2:1.4=6:7

 \bigcirc 0.2: $\frac{1}{2} = 2:5$

 $4 \frac{1}{7} : \frac{1}{4} = 7 : 4$

③ $30: \square = 25:5$ ⑤ $\square: 18 = 7:21$ 4 5:3=10:

6.	다음 비의 값은 같다고 합니다. ۞과 ⓒ의 차가 16 이라고 할 때, ⑤과
	©에 알맞은 수를 차례로 써 보시오.

$3:7=\bigcirc: \bigcirc$	

▶ 답	:	

▶ 답:

1.5L들이 주스 병과 1.8L들이 사이다 병이 있습니다. 주스 병과 사 이다 병의 들이의 비를 가장 간단한 자연수의 비로 나타내시오. > 답:

두 상품 가와 나가 있습니다. 가의 정가에 1할 4푼을 더 붙인 금액과 나의 정가에서 1할 4푼을 할인한 금액이 같다고 합니다. 두 상품 가와 나의 정가의 비를 가장 간단한 자연수의 비로 나타내시오. **>** 답:

영지네 문구점에는 매년 자와 지우개가 4:7로 팔리고 있습니다. 올해 자를 160개 팔았다면, 지우개는 몇 개를 팔았습니까? ① 160 개 ② 1120개 ③ 100개 4) 280 개 ⑤ 2800 개

주머니 안에 빨간 구슬이 20개, 파란 구슬이 32개 있습니다. 파란 구슬 수에 대한 빨간 구슬 수의 비를 가장 작은 자연수의 비로 나타내시오. > 답: