$$6 \times 1\frac{2}{3} = \left(6 \times \square\right) + \left(6 \times \frac{\square}{3}\right)$$
$$= \square + \square = \square$$

▶ 답:

2.	다음을 계산하시오.	
		$\frac{4}{5} \times \frac{2}{3}$
	▶ 답:	

3. 다음을 계산하시오.
$$5\frac{2}{3}\times2\frac{1}{4}$$

4. 안에 알맞은 수를 차례대로 써넣으시오.

$$2\frac{3}{5} \times 3\frac{2}{3} \times \frac{5}{26} = \frac{\square}{5} \times \frac{\square}{3} \times \frac{\square}{26} = \frac{\square}{6} = \boxed{ }$$

- 🔰 답: _____
- ▶ 답: ____
- ▶ 답: _____
- ▶ 답: ____
- ▶ 답:

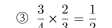
①
$$\frac{3}{5} \times 2 = \frac{6}{5}$$

④ $5 \times \frac{1}{5} = 1$

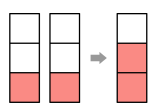
계산이 틀린 것은 어느 것입니까?

②
$$5 \times \frac{5}{6} = \frac{1}{6}$$
 ③

②
$$5 \times \frac{5}{6} = \frac{1}{6}$$
 ③ $\frac{3}{4} \times \frac{2}{3} = \frac{1}{2}$



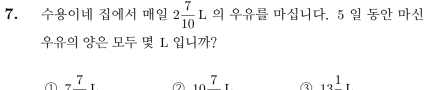
. 그림을 보고, _____안에 알맞은 분수를 써넣으시오.



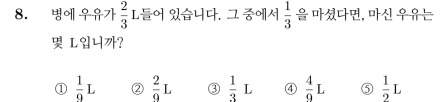
$$\frac{1}{3} \times 2 = \frac{1}{3} + \square = \frac{1 \times 2}{3} = \frac{2}{3}$$

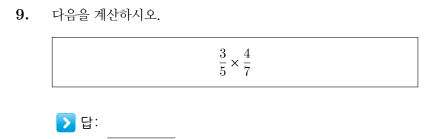
$$\frac{1}{3}$$
 ② $\frac{1}{2}$

$$3\frac{1}{4}$$



 $7\frac{7}{10}L$ ② $10\frac{7}{10}L$ ③ $13\frac{1}{2}L$ ④ $5\frac{1}{2}L$ ⑤ $10\frac{1}{2}L$





10. 영철이는 우유
$$22\frac{1}{2}$$
L 의 $\frac{2}{5}$ 를 마셨고, 연수는 나머지 우유의 $\frac{4}{9}$ 를 마셨습니다. 남은 우유는 모두 L 입니까?

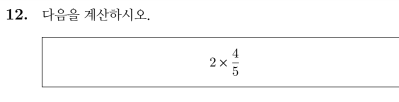
① $\frac{4}{5}$ L ② $\frac{3}{5}$ L ③ $1\frac{1}{5}$ L

 $\frac{4}{9}$ L ② $\frac{3}{5}$ L ③ $1\frac{1}{2}$ L ④ $7\frac{1}{2}$ L ⑤ $13\frac{1}{2}$ L

$$1\frac{2}{3}$$

$$1\frac{2}{3} \times 2\frac{3}{4} \bigcirc 2\frac{1}{6} \times 1\frac{3}{4}$$

11. 크기를 비교하여 ○ 안에 >, =, <를 알맞게 써 넣으시오.





13. 안에 4, 5, 7, 9를 한 번씩 넣어 가장 큰 값을 가지는 식을 만들어 계산하면, 그 결과는 얼마입니까? (대분수의 분수 부분은 진분수이어야 합니다.)

|--|

납:		

14. 다음 단위분수의 곱을 알아보고, 곱의 크기를 비교하여

$\stackrel{\textcircled{\tiny a}}{=} \frac{\overline{5}}{9} \times \frac{1}{5}$	

안에

2 (7, E, C, E	3 E. L. E. T

4 (1), (2), (2), (3) (2), (5), (7), (7)

15. ①x②x③는 얼마입니까?

16. 다음 중 가장 큰 분수는 어느 것입니까? ② $2 \times \frac{4}{7}$

 $5 \times \frac{4}{15}$

 $31\frac{1}{14} \times 5$

17. \bigcirc 수도꼭지는 일정한 속도로 30초에 $18\frac{2}{2}$ L 의 물이 나옵니다. 이 수도꼭지를 5분 동안 틀어 놓았을 때, 나온 물의 양은 몇 L입니까?

① $46\frac{2}{3}$ L ② $93\frac{1}{3}$ L ③ 280 L $4 186\frac{2}{3}$ L

⑤ 560 L

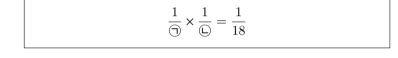
- **18.** 현주네 집에서는 올해 밤을 $240 \, \mathrm{kg}$ 수확하였습니다. 그 중에서 $\frac{3}{4}$ 은 팔고, 나머지의 $\frac{1}{3}$ 은 큰댁에 드렸습니다. 남은 밤은 몇 kg 입니까?
- _
 - **>>** 답: kg

- 19. 주머니에 빨간 구슬과 파란 구슬이 들어 있습니다. 빨간 구슬은 전체의

> 답:

 $\frac{2}{5}$ 보다 4개 더 많고, 파란 구슬은 전체의 $\frac{1}{2}$ 보다 3개 더 많습니다. 주머니에 들어 있는 구슬은 모두 몇 개입니까?

개



> 답: .			