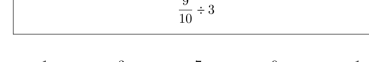
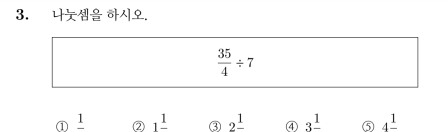
어머니가 시장에서 땅콩 9kg 을 사 가지고 오셔서 4 개의 바구니에 똑같이 나누어 담으려고 하십니다. 한 바구니에 몇 kg 의 땅콩이 담기게 됩니까? ② $3\frac{1}{4}$ $34\frac{1}{4}$ $4 5\frac{1}{4}$





4. 나눗셈을 하시오.
$$2\frac{2}{5} \div 9$$

①
$$\frac{1}{15}$$
 ② $\frac{1}{7}$ ③ $\frac{3}{15}$ ④ $\frac{1}{5}$ ⑤ $\frac{4}{15}$

다음을 계산하시오.
$$6\frac{3}{7} \div 5 \div 3$$

①
$$\frac{2}{7}$$

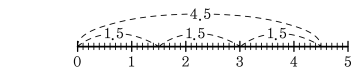
다음 중 계산한 값이 다른 하나는 어는 것입니까?

1	$\frac{3}{7} \div 3$	
(4)	$\frac{5}{5} \times \frac{1}{7}$	
	7 ^ 3	

② $5 \div 3 \div 7$

 $3 7 \div 5 \times \frac{1}{2}$ (5) $5 \div 7 \div 3$

7. 수직선을 보고, 안에 알맞은 수를 써넣으시오.



$4.5 \div 3 = \boxed{}$



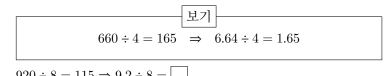
안에 ① + ② + ③ 의 값을 구하시오.

$$23.8 \div 7 = \frac{238}{10} \div 7 = \frac{238}{10} \times \frac{1}{\boxed{0}} = \boxed{2}$$



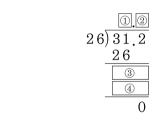
$$660 \div 4 = 165$$
 $920 \div 8 = 115 \Rightarrow 9.2 \div 8 = \square$

9. 보기와 같이



안에 알맞은 수를 써넣으시오.

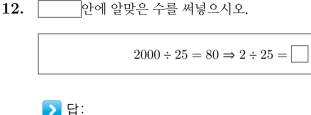






11. 무게가 같은 공책 3권의 무게를 재었더니 87.3g이었습니다. 이 공책 한 권이 무게는 몇 g인지 구하시오.

> 답:



13. 상미는 자전거를 타고 5시간 동안 74 km를 달렸습니다. 상미가 같은 빠르기로 5시간 30분 동안 달렸다면 몇 km를 달렸는지 구하시오. ▶ 답:

km

14. 다음 나눗셈을 계산해보고 알맞은 답을 골라 기호를 쓰시오.

		$\frac{7}{9} \div 14$		
\bigcirc $\frac{1}{2}$	\bigcirc $\frac{1}{}$	© 7	<u>3</u>	

>	답:			
---	----	--	--	--

 \oplus

15. 한별이네 집에서는 매일 $\frac{9}{10}$ L 의 우유를 배달시켜 먹습니다. 이 우유를

세 식구가 매일 똑같이 나누어 마신다면 한별이네 가족 한 명당 마시는

우유의 양은 몇 L 입니까?

우유의 양은 몇 L 입니까?
①
$$\frac{1}{10}$$
L ② $\frac{1}{5}$ L ③ $\frac{3}{10}$ L ④ $\frac{2}{5}$ L ⑤ $\frac{3}{5}$ L







16. 주스 $11\frac{3}{8}$ L 를 7 개의 병에 똑같이 나누어 담으려고 합니다. 한 병에 몇 L 씩 담으면 되겠습니까?

① $1\frac{1}{8}$ L ② $1\frac{3}{8}$ L ③ $1\frac{5}{8}$ L ④ $1\frac{7}{8}$ L ③ $2\frac{1}{8}$ L

17. $\frac{5}{6}$ L의 참기름을 5개의 병에 똑같이 나누어 담은 다음, 그 중 한 병을 3 일 동안 모두 먹었습니다. 하루에 똑같은 양을 먹었다면 하루에 몇 L씩 먹은 셈인지 구하시오. ① $\frac{1}{9}$ L ② $\frac{1}{18}$ L ③ $\frac{1}{27}$ L ④ $\frac{1}{36}$ L ⑤ $\frac{1}{45}$ L

18. 다음을 계산하시오.
$$\frac{3}{7} \, \, \mathrm{9} \, \, 6 \, \, \mathrm{HIP} \, \, \mathrm{tt}$$

19. 자연수의 나눗셈 몫을 보고, 안에 알맞은 소수를 써넣으시오. $4864 \div 16 = 304 \rightarrow 48.64 \div 16 =$

▶ 답:

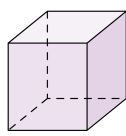
- **20.** $4707 \div 9 = 523$ 을 이용하여 나눗셈의 몫을 구하시오. $470.7 \div 9$
 - ▶ 답:

21. 안에 알맞은 수를 써넣으시오. $895 \div 5 = 179 \Rightarrow 89.5 \div 5 =$ > 답:

22.	다음 중 몫이 1보다 직	l은 나눗셈은 어느 것입	니까?
	① 13.5 ÷ 3	② 1.8 ÷ 3	③ $8.7 \div 6$
	$4.8 \div 8$	⑤ $12.5 \div 12$	

몇 cm 입니까?

23.



정육면체의 모든 모서리의 합이 109.56 cm 일 때, 한 모서리의 길이는

☑ 납: cm

24. 인에 알맞은 말을 써넣으시오.

자연수의 나눗셈에서 몫이 나누어 떨어지지 않을 때에는 몫을
하여 나타낼 수 있습니다.

▶ 답: _____

25. 어느 18층 아파트의 높이가 48m라고 합니다. 이 아파트 한 층의 높이는 약 몇 m인지 반올림하여 소수 둘째 자리까지 구하시오. (예: 0.666··· → 약 0.67)

T 답: 약 m