1. 다음을 계산하시오.

317×8	0	

2. 안에 공통으로 들어가는 알맞은 수를 써넣으시오.

$$60 \div 20 = \boxed{ }$$

$$(6 \div 2 = \boxed{)}$$

3.	다음 식의 만 쓰시오.)	에 순서대로 써넣으시오.(위에서부터 아래로
	$12) 87 \Rightarrow$	12) 87
	▶ 답:	
	답:	
	답:	

4. 다음 중 나눗셈의 몫이 두 자리 수인 것은 어는 것인지 구하시오.

- ① $345 \div 32$ ② $597 \div 62$ ③ $288 \div 29$

 $\textcircled{4} \ 423 \div 45$ $\textcircled{5} \ 379 \div 41$

5. 456×600 의 계산 순서를 바르게 늘어놓은 것은 어느 것입니까?

 \bigcirc 0 두 개를 내려쓴다. \bigcirc 6×6 을 계산한다. \bigcirc 4×6 을 계산한다. \bigcirc 5×6 을 계산한다.

4 ©, Ù, ê, ¬ S ©, ê, Ù, ¬

6.	□안에 알맞은 수를 차례로 써 넣으시오.

$200 \times 90 = \phantom{00000000000000000000000000000000000$

▶ 답: _____

7. 다음 곱셈을 하시오.

 643×75

8. 다음 곱셈을 하고, 곱이 큰 수부터 그 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?

 $\textcircled{4} \ \textcircled{c}, \textcircled{e}, \textcircled{o}, \textcircled{o} \qquad \textcircled{5} \ \textcircled{e}, \textcircled{c}, \textcircled{o}, \textcircled{o}$

 $\textcircled{1} \ \textcircled{\neg}, \ \textcircled{\square}, \ \textcircled{\blacksquare}, \ \textcircled{\blacksquare} \qquad \ \textcircled{2} \ \textcircled{\square}, \ \textcircled{\blacksquare}, \ \textcircled{\neg}, \ \textcircled{\blacksquare} \qquad \ \textcircled{3} \ \textcircled{\blacksquare}, \ \textcircled{\blacksquare}, \ \textcircled{\neg}, \ \textcircled{\square}$

9. 다음 곱셈을 하시오. 684 × 75

10. 곱셈을 하시오. 527 × 36

- 11. 나머지가 같은 식끼리 연결한 것은 어느 것입니까?(1) 152÷20 • 136÷30
 - (2) $322 \div 90 \bullet \quad \bullet \bigcirc 532 \div 60$

 - (5) 170 . 40 • • 432 . 60
 - ③ (1)-①, (2)-②, (3)-② ④ (1)-②, (2)-①, (3)-②

(3) (1)-©, (2)-©, (3)-(3)

. 다음 중 나눗셈의 몫이 <u>다른</u> 하나는 어느 것입니까?

 $60 \div 30$ ② $120 \div 60$ ③ $120 \div 40$

 $4 \ 180 \div 90$ $5 \ 100 \div 50$

13. 다음 중 나머지가 가장 큰 것은 어느 것인지 고르시오.

① $528 \div 15$ ② $354 \div 28$ ③ $486 \div 49$

 $\textcircled{4} 732 \div 84 \qquad \qquad \textcircled{5} 632 \div 51$

	63 × > 1700	
> 답:		

14. \Box 안에 들어갈 수 있는 수 중에서 가장 작은 수를 구하시오.

15. 다음 중 계산 결과가 10000 에 가장 가까운 것은 어느 것입니까?

① 400×20 ② 50×170 ③ 189×70

 $\textcircled{4} \ 223 \times 47$ $\textcircled{5} \ 520 \times 36$

. 다음 중 나눗셈의 나머지가 <u>다른</u> 하나는 무엇입니까?

 $36 \div 10$ ② $96 \div 30$ ③ $86 \div 40$

 $\textcircled{4} \ 66 \div 50 \qquad \qquad \textcircled{5} \ 76 \div 70$

17. 윤혜는 지우개가 285개 있습니다. 20씩 상자에 담으려고 합니다. 몇 상자에 담고 몇 개가 남는지 차례대로 구하시오.

답: ____ 상자

답: ____ 개

18. 무게가 112 kg 인 설탕이 있습니다. 이 설탕을 한 봉지에 50 kg 씩 담아 팔려고 합니다. 팔 수 있는 설탕은 몇 봉지이고, 남은 설탕은 몇 kg 인지 차례대로 구하시오.

답: ____ 봉지

답: _____ kg

19. 빵 87개를 한 상자에 34개씩 담으면 몇 상자에 담을 수 있고 남은 빵은 몇 개가 되는지 차례대로 구한 것은 어느 것입니까?

① 3상자, 19개 ② 2상자, 19개 ③ 4상자, 18개 ④ 2상자, 18개 ⑤ 3상자, 18개

20. 다음 중에서 어떤 자연수를 41로 나눌 때, 나머지가 될 수 <u>없는</u> 것을 고르면 어느 것입니까?

① 1 ② 5 ③ 25 ④ 40 ⑤ 51

21. 한 권에 350원 하는 공책 30권과 한 자루에 280원 하는 색연필 45 자루를 사고 30000원을 냈습니다. 거스름돈은 얼마를 받아야 하는지 구하시오.

답: ____ 원

22. 감 620 개를 한 상자에 50개씩 담으려고 합니다. 감 상자는 몇 개가 필요하고 몇 개가 남습니까?

① 12상자, 30개 ② 12상자, 20개 ③ 13상자, 30개 ④ 13상자, 20개 ⑤ 12상자, 40개

23.	안에 알맞은 수를 써넣으시오.

24. 어떤 수를 17로 나누어야 하는데 잘못하여 26로 나누었더니 몫이 32 이고 나머지가 15가 되었습니다. 바르게 계산한 몫과 나머지를 각각 차례대로 구하시오.

답: _____답: _____

57× < 654		
▶ 답:	개	

 $\mathbf{25}$. \square 안에 들어갈 수 있는 자연수의 개수를 구하시오.