1.	다음을 계산하시오.	
		317×80
	▶ 답:	

•	안에 알맞은 수를 순서대로 써넣으시오.
	416 ÷ 34 =··· 8 (검산) 34 × + = 416
	▶ 답:
	™ C+·

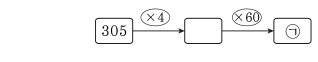
🚺 답:

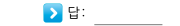
다음 중에서 어떤 자연수를 33으로 나눌 때, 나머지가 될 수 없는 것을 고르면 얼마입니까?

4. 다섯 장의 숫자 카드로 만들 수 있는 가장 큰 세 자리 수와 가장 작은 두 자리 수의 곱을 구하시오.



5. ③에 알맞은 수를 구하시오.





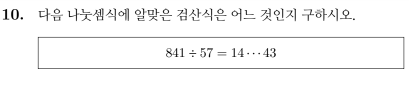
. 다음 중 몫이 큰 것부터 차례대로 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?

① 180 ÷ 30	© 560 ÷ 70	
© 250 ÷ 50	∃ 360 ÷ 40	

3 (2), (7), (2), (2)

다음 나눗셈을 하였을 때 나머지가 큰 순서대로 바르게 나열한 것은 어느 것입니까? (1) 32) 965 (2) 29) 600 (3) 46) 950 (3) (2), (3), (1)(1) (1), (2), (3)(2) (1), (3), (2)(4) (3), (2), (1)(3), (1), (2)

9.	검산식을 보고, 안에 알맞은 수를 차례로 써넣으시오.
	검산: $18 \times 12 + 17 = 233$
	답:
	답:
	>> 답:



57 + 14 + 43 ② 14 + 43 + 57④ $57 \times 43 + 14$ ③ $57 + 14 \times 43$ $57 \times 14 + 43$

- 찬호는 야구 선수가 되기 위해 하루에 296 개씩 공던지기 연습을 하기로 하였습니다. 45 일 동안 연습을 한다면, 모두 몇 개의 공을 던지겠는지 구하시오.

> 답:

개

12. 문구점에서는 필통 한 개를 2300원에 사서 2550원에 판다고 합니다. 필통 68개를 팔았다면 그 이익금은 얼마인지 구하시오.

> 답:

13.	한 상자에 탁구공은 50	개씩 담을 수 있고, 테니스공은 35 개씩 담을 수
	있습니다. 탁구공 950	개와 테니스공 770 개를 각각 상자에 담았더니,
	공이 상자	더 많았습니다. 안에 들어갈 말이나 수를
	차례대로 써넣으시오.	
	▶ 답:	
	ш.	-
	▶ 답:	삿자
		○ 1

14. 도화지가 49 장이 있습니다. 이 도화지를 15 장씩 묶어 판다고 하면 몇 묶음이 되고. 몇 장이 남겠는지 차례대로 구하시오. 묶음 ▶ 답:

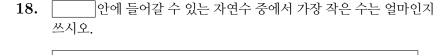
15. 다음 중 두 수를 골라 몫이 가장 큰 나눗셈식을 만들어 몫을 구하시오.

	34,	17,	544,	68	
'					

▶ 답:

16. 어떤 수에 32를 곱해야 할 것을 잘못하여 나누었더니 몫이 19가 되었 습니다. 바르게 계산하면 얼마입니까? > 답:

7.	안에 알맞은 수를 구하여라.
	> 답:



 $15 \times 32 < 43 \times$



19.		통나무를 40 cm 씩 잘라서 앉을 수 있는 둥근 합니다. 나무 의자를 몇 개까지 만들고 몇 cm ² 하시오.
	답:	게 -
	▶ 답:	cm

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