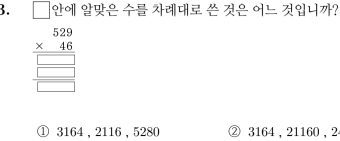
. 다음을 계산하여 (가)와 (나)의 합을 구하시오.

(가) 400×60 (나) 50과 700의 곱

🔰 답:

희연이는 매일 572 m 씩 달리기를 합니다. 희연이가 20일 동안 달린 거리는 모두 몇 m인지 구하시오. ▶ 답:

 \mathbf{m}



③ 3174, 2116, 5290

⑤ 3174 · 21160 · 24334



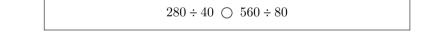
② 3164, 21160, 24324 (4) 3174, 2116, 24334

사과 한 개의 값은 650원이고, 한 상자에 25개씩 넣어서 팝니다. 세 상자를 사려면 얼마가 필요한지 구하시오.

> 답:

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

\bigcirc 180 ÷ 30	© 560 ÷ 70
© 250 ÷ 50	



🔰 답:

7.	책 260 권을 책꽂이 한	<u></u> 칸에 40 권씩 모두 꽂았습니다. 책꽂이의
	칸을 채우고, 책 구하시오.	권이 남았을 때 만에 들어갈 수를 차례대로
	▶ 답:	_ 칸 _
	▶ 답:	권

8.	보기의 나눗셈을 계산	하여 나머지가 큰 것부터 순서대로 나열하시오.
	→ 92 ÷ 20⇒ 56 ÷ 20	© 73 ÷ 20 © 61 ÷ 20
	 다:	

▶ 답:		
▶ 답:		

>	답:	

▶ 답:	
------	--

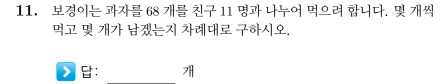
다음 중 나눗셈의 몫이 가장 큰 것은 어느 것입니까? (1) $80 \div 20$ (2) 400 ÷ 50 $360 \div 60$

(5) $270 \div 30$

 $(4) 560 \div 80$

10. 나머지가 큰 것부터 차례로 기호를 맞게 쓴 것은 어느 것입니까?

¬ 502 ÷ 60		
© 168 ÷ 90	a 348 ÷ 50	



> 답:

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

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

(5) $379 \div 41$

(4) 423 ÷ 45

13. 두 수의 크기를 비교하여 ○ 안에 알맞은 >, =, < 를 나타낸 것을 고르시오.



① >,= ② >,> ③ >,< ④ <,= ⑤ <,>

14. 다음 중 몫이 다른 하나는 어느 것입니까? ① $240 \div 30$ $2640 \div 80$ $3800 \div 10$

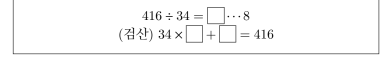
(5) $720 \div 90$

(4) 120 ÷ 15

15. 어떤 수를 29로 나누었더니 몫이 27이고, 나머지는 18이었습니다. 어떤 수를 구하시오.

▶ 답:

6.	안에 알맞은 수를 순서대로 써넣으시오.



납:	

▶ 답: _____

≥ 답: ____

17.	검산식을 보고,안에 알맞은 수를 차례로 써넣으시오.
	검산: 18 × 12 + 17 = 233
	답:
	> 답:
	> 답:

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

- 19. 다음은 나눗셈에 대한 설명입니다. 바르게 설명한 것은 어느 것입니 까? ① 나머지는 몫보다 작아야 합니다.
 - ② 나머지는 나누는 수보다 커야 합니다.
 - ③ 나머지는 나누는 수보다 작거나 같아야 합니다.
 - ④ 나머지는 나누는 수보다 작아야 합니다.

⑤ 나머지와 나누는 수는 상관없습니다.

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

