1. ○ 안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까?529

× 40

- ① 3164, 2116, 5280 ③ 3174, 2116, 5290
- ② 3164, 21160, 24324
- ③ 3174, 21160, 24334
- ④ 3174, 2116, 24334

$\bigcirc 80 \div 20 = $ $\bigcirc 240 \div 60 = $	
▶ 답:	

2. 안에 알맞은 수를 구한 후 두 나눗셈 몫의 차를 구하시오.

3.	두 수의 곱이 () 안의 수보다 크지 않으면서 가장 가까운 수가
	되도록 안에 알맞은 수를 써 넣을 경우 빈칸에 들어갈 답을
	차례로 적으시오.
	$(1) 12 \times (52)$
	$(2) \ 41 \times \boxed{\qquad} (\ 247\)$
	▶ 답:
	▶ 답:

4. 다음 빈칸의 (γ) , (γ) , (γ) 를 큰 순서대로 바르게 나열한 것은 어느 것입니까?

	$300 \times \boxed{(7)} = 21000$
	$\boxed{(\c ll)} \times 40 = 36000$
	500×(다) = 25000
Į	

- ① (가), (나), (다) ② (가), (다), (나) ③ (나), (가), (다) ④ (나), (다), (가)
- ⑤ (다), (가), (나)

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

답: ____ 원

6. 다음 중 계산결과가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

① 282×20 ② 812×11 ③ 144×30 ④ 50×400 ⑤ 601×36

© 001 × 3

7. 지우개 95 개를 학생 23 명에게 똑같이 나누어 주려고 합니다. 한 명이 몇 개씩 갖고, 몇 개가 남는지 차례대로 구하시오.

답: _______ 개

답: _____ 개

8. 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

9. 다음 나눗셈에 대한 설명 중 <u>틀린</u> 것은 어느 것입니까?

67 ÷ 20

② 나누는 수는 20입니다.

① 나눠지는 수는 67입니다.

- © 11C1C20B1
- ③ 몫은 3이고, 나머지는 7입니다.④ 57 ÷ 40과 나머지는 같습니다.
- ③ 검산하면 $20 \times 3 + 7 = 67$ 입니다.

합니다. 사과를 모두 담으려면 몇 개의 상자가 필요한지 구하시오.

10. 어느 과수원에서 올해 사과 538개를 따서 한 상자에 30개씩 담으려고

답: ____ 상자

11. 다음 나눗셈을 계산하여, 몫과 나머지를 합한 수가 서로 같은 것은 어느 것입니까? (답 2개)

① $570 \div 45$ ② $868 \div 54$ ③ $200 \div 15$

 $\textcircled{4} 897 \div 54$ $\textcircled{5} 469 \div 62$

12. 지원이는 오이를 178 개 땄고, 다솔이는 145 개를 땄습니다. 두 사람이 딴 오이를 한 상자에 25 개씩 담는다면, 몇 상자가 되고 몇 개가 남는지 순서대로 구하시오.

답: ____ 상자

답: _____ 개

13. 다음을 보고 몫과 나머지를 채워 넣었을 때, 나머지 부분에 해당되는 수를 모두 더하면 얼마입니까?

96 25 47 11

① 29 ② 24 ③ 32 ④ 34 ⑤ 28

답: _____ 개

어떤 수인지 차례대로 구하시오. ★♡2★ × ★♡

15. 다음 곱셈식에서 같은 모양은 같은 숫자를 나타냅니다.★ 과 ♡은 각각

답: _____답: _____