1. 다음 중 나눗셈의 몫이 가장 큰 것과 가장 작은 것의 차를 구하시오.

 \bigcirc 400 ÷ 50 □ 180 ÷ 60 © $270 \div 30$

▷ 정답: 6

해설

▶ 답:

 $\ \, \ \, \Im \,\, 400 \div 50 = 8$

 \bigcirc 270 \div 30 = 9 $\textcircled{=} 360 \div 90 = 4$

그러므로 몫이 가장 큰 수는 9, 가장 작은 수는 3, 차는 9-3=6입니다.

2. 나눗셈을 하고 나머지가 큰 수부터 차례로 기호를 쓰시오.

 \bigcirc 92 \div 18 \bigcirc 96 \div 31

 \bigcirc 73 ÷ 24

▶ 답:

▶ 답:

▶ 답:

▷ 정답: □ ▷ 정답: ⑤

▷ 정답: □

해설

 $\bigcirc 92 \div 18 = 5 \cdots 2$

 \bigcirc 96 ÷ 31 = 3 · · · 3 $73 \div 24 = 3 \cdots 1$

나머지가 큰 순서는 ◎ - ⑤ - ⓒ 이다.

3. 검산식을 보고, 나눗셈식의 몫과 나머지의 합을 구하시오.

검산: $26 \times 17 + 20 = 462$

답:

➢ 정답: 37

해설

검산식: (나누는 수)x (몫)+ (나머지)= (나누어지는 수)

나머지가 20 이므로 나누는 수는 20 보다 큰 수인 26 이고, 몫은 17 이다. 따라서 몫과 나머지의 합은 17 + 20 = 37 이다.

4. 안에 들어갈 수 있는 수 중에서 가장 큰 수를 구하시오.

78 × ___ < 5100

답:

➢ 정답: 65

 $5100 \div 78 = 65 \cdots 30$ = 65

5. 1 에서 9 까지의 숫자를 한 번씩만 써서 만들 수 있는 수 중에서 가장 큰 세 자리 수와 가장 작은 두 자리 수의 곱을 구하시오.

답:

▷ 정답: 11844

1 에서 9 까지의 숫자로 만들 수 있는 가장 큰 세 자리 수는 987

해설

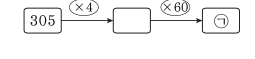
이고, 가장 작은 두 자리 수는 12 이다. 따라서 곱은 987 × 12 = 11844 이다. **6.** 리본 1개의 길이가 200cm 라면, 리본 30개의 길이는 모두 몇 cm 입니까?

▶ 답:

> 정답: 6000 cm
 해설
 200 × 30 = 6000 cm

 $\underline{\mathrm{cm}}$

7. ⑤에 알맞은 수를 구하시오.



▶ 답:

➢ 정답: 73200

해설

 $305 \times 4 = 1220,$ $1220 \times 60 = 73200$

③ 3174, 2116, 5290 ④ 3174, 2116, 24334

③3174, 21160, 24334

곱하는 수를 일의 자리와 십의 자리로 나누어 곱한 후, 일의

해설

자리의 곱과 십의 자리의 곱을 더하여 구합니다. 529 <u>× 46</u>

 $\begin{array}{r}
529 \\
\times 46 \\
\hline
3174 \\
2116 \\
\hline
24334
\end{array}$

9. 몫의 크기를 비교하여 ○ 안에 >,<를 알맞게 써넣으시오.

 $680 \div 40 \bigcirc 750 \div 50$

답:

▷ 정답: >

680 ÷ 40 = 17 750 ÷ 50 = 15 이므로

680 ÷ 40 = 17 > 750 ÷ 50 = 15 이다.

10. 다음 나눗셈을 계산한 후 () 안에 알맞은 수를 순서대로 구하시오.

목 (), 나머지 ()

▶ 답:

답:▷ 정답: 5

➢ 정답: 6

11. 나눗셈의 몫의 크기를 비교하여 \bigcirc 안에 >,< 또는 =를 알맞게 써넣 으시오.

 $480 \div 32 \ \bigcirc \ 864 \div 54$

▶ 답:

▷ 정답: <

480÷32=15, 864÷54=16이므로

480÷32 < 864÷54이다.

- 12. 다음 중 몫이 한 자리 수인 것은 어느 것인지 구하시오.
 - ① 423÷ 25 ② 638÷ 51
- ③339÷ 34
- ④ 902÷ 47 ⑤ 614÷ 19

① $423 \div 25 = 16 \cdots 23$

- ② $638 \div 51 = 12 \cdots 26$
- ③ $339 \div 34 = 9 \cdots 33$
- $\textcircled{4} 902 \div 47 = 19 \cdots 9$
- ⑤ $614 \div 19 = 32 \cdots 6$
- 따라서 몫이 한 자리 수인 것은 ③이다.

13. 다음 나눗셈에서 몫을 써야 할 자리의 기호를 모두 쓴 것을 구하시오.

 $43) \overline{697}$

① ①, © ② ©, © 3 © 4 ①, ©, © 5 ①, ©

해설 43 < 69이므로 몫은 두 자리 수이다.

14. 전체 쪽수가 328 쪽인 위인전을 매일 38 쪽씩 읽으려고 합니다. 이 위인전을 모두 읽으려면 며칠이 걸리겠는지 구하시오.

일

정답: 9일

V 00 1 0 E

▶ 답:

해설

 $328 \div 38 = 8 \cdots 24$ 이므로 9 일 걸린다.

15. 다음 빈칸의 (가), (나), (다)를 큰 순서대로 바르게 나열한 것은 어느 것입니까?

 $300 \times (7) = 21000$ (나) $\times 40 = 36000$ $500 \times (다) = 25000$

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

(가) 70, (나) 900, (다) 50

① 400 × 20 ② 50 × 170 ③ 189 × 70
② 223 × 47 ⑤ 520 × 36

① 8000
② 8500
③ 13230
④ 10481
⑤ 18720

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

- . 다음 중 나눗셈의 몫이 <u>다른</u> 하나는 어느 것입니까?
 - $23 \div 20$
- $34 \div 20$ ③ $36 \div 30$
- $4 77 \div 40$
- \bigcirc 89 ÷ 40

$23 \div 20 = 1 \cdots 3$

- $34 \div 20 = 1 \cdots 14$
- $36 \div 30 = 1 \cdots 6$
- $\textcircled{4} 77 \div 40 = 1 \cdots 37$
- $89 \div 40 = 2 \cdots 9$

지우개 95 개를 학생 23 명에게 똑같이 나누어 주려고 합니다. 한 명이 몇 개씩 갖고, 몇 개가 남는지 차례대로 구하시오.
 답: <u>개</u>

 답:
 개

 답:
 개

 ▷ 정답:
 4개

▷ 정답: 3<u>개</u>

해설

95 ÷ 23 = 4 · · · 3 따라서 한 명이 4개씩 갖고, 3개가 남습니다.

19. 어떤 수를 20으로 나누었더니 몫이 17이고 나머지가 18이었습니다. 어떤 수를 구하시오.

답:

➢ 정답: 358

해설 어떤 수를 ___라 하면 ___÷ 20 = 17···18이므로 ___= 20×17+18 = 358

20.	안에 들어갈 수 있는 자연수 중에서 가장 작은 수는 얼마인지 쓰시오.

 $15 \times 32 < 43 \times \square$

답:

▷ 정답: 12

해설

15 × 32 = 480 이므로 43 × = 480 이라 하면 = 480 ÷ 43 = 11 ··· 7 43 × > 480 이므로 > 11 따라서 안에 들어갈 수 있는 가장 작은 수는 12 입니다. 21. 희연이는 매일 $572 \, \mathrm{m}$ 씩 달리기를 합니다. 희연이가 $20 \, \mathrm{일}$ 동안 달린 거리는 모두 몇 m 인지 구하시오.

 $\underline{\mathbf{m}}$

▷ 정답: 11440 m

 $572 \times 20 = 11440 (m)$

해설

▶ 답:

22. 어느 우표 가게에서 170 원짜리 19 장과 210 원짜리 15 장을 팔았다면 우표 판 돈은 모두 얼마인지 구하시오.

► 답: 원▷ 정답: 6380 원

해설 170 원짜리 우표 값 :170 × 19 = 3230 (원)

210 원짜리 우표 값 :210 × 15 = 3150 (원) 우표 판 돈 : 3230 + 3150 = 6380 (원)

 답:
 상자

 답:
 m

 ▷ 정답:
 13<u>상</u>자

 ▷ 정답:
 18<u>m</u>

 $538 \div 40 = 13 \cdots 18$

해설

13 상자를 포장할 수 있고 18 m가 남는다.

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

답: 답: > 정답: 49

▷ 정답: 14

해설

어떤 수를 __라 하면 잘못된 식: ___ ÷ 26 = 32···15 ___ = 26 × 32 + 15 ___ = 847 올바른 식: 847 ÷ 17 = 49···14 25. 어떤 자연수를 10으로 나눌 때, 나올 수 있는 나머지를 모두 합한 값은 얼마인지 구하시오.

▶ 답:

▷ 정답: 45

나올 수 있는 나머지는 10보다 작은 자연수이므로

해설

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9입니다. 따라서, (나머지의 총합) = 1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9

= 45