① 400×20 ② 50×170 ③ 189×70 ④ 223×47 ⑤ 520×36 ① 8000 ② 8500 ③ 13230 ④ 10481 ⑤ 18720

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

#### 다음 중 크기를 바르게 비교한 것은 무엇입니까? 2.

- $2420 \times 71 \otimes 600 \times 50$ ①  $200 \times 80$   $\bigcirc$   $30 \times 700$
- $4185 \times 16 \otimes 186 \times 15$

① 16000 < 21000

- ② 29820 < 30000
- ③ 10569 < 10400
- 4 2960 > 2790

# ④ 50×400 ⑤ 601×36 ① 5640 ② 8932 ③ 4320 ④ 20000 ⑤ 21636

②  $812 \times 11$  ③  $144 \times 30$ 

3. 다음 중 계산결과가 가장 큰 것은 어느 것입니까?

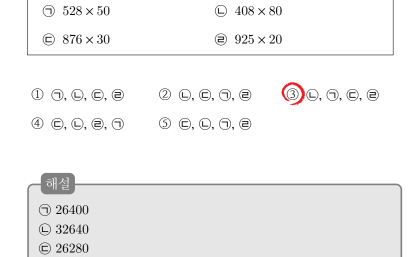
①  $282 \times 20$ 

① 376 × 36 ② 50 × 113 ③ 721 × 12 ④ 935 × 11 ⑤ 85 × 179 ① 13536 ② 5650 ③ 8652 ④ 10285 ⑤ 15215 따라서, 30 × 500 = 15000 보다 큰 것은 ③입니다.

다음 중 계산 결과가 30×500보다 큰 것을 고르면 무엇입니까?

**4.** 

5. 계산 결과의 크기를 비교하여 큰 것부터 차례로 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?



€ 18500

- 6. 다음 중 나눗셈의 몫이 가장 큰 것은 어느 것입니까?
  - ①  $80 \div 20$  ②  $400 \div 50$  ③  $360 \div 60$  ④  $560 \div 80$  ⑤  $270 \div 30$

해설

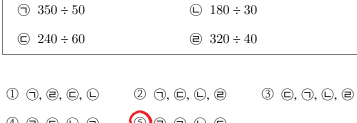
- $2400 \div 50 = 8$
- $360 \div 60 = 6$  $560 \div 80 = 7$
- $3270 \div 30 = 9$

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

 $\bigcirc$  560 ÷ 70

 $\bigcirc$  180 ÷ 30

## 8. 몫이 큰 것부터 차례로 기호를 쓴 것은 어느 것입니까?





해설 ① 7, ⓒ 6, ⓒ 4, ⊜ 8 ⇒ ⊜ > ① > ⓒ > ⓒ

- 9. 다음 중 나눗셈의 몫이 가장 작은 것은 어느 것입니까?
  - ①  $100 \div 50$  ②  $80 \div 20$  ③  $640 \div 80$  ④  $240 \div 40$  ⑤  $350 \div 70$

① 2, ② 4, ③ 8, ④ 6, ⑤ 5 ① < ② < ⑤ < ④ < ③

해설

# . 다음 중 몫이 두 자리 수인 것은 어느 것입니까?

- $254 \div 30$  ②  $873 \div 90$  ③  $508 \div 60$ 4 319 ÷ 20 5 625 ÷ 70
- $254 \div 30 = 8 \cdots 14$
- $873 \div 90 = 9 \cdots 63$
- $508 \div 60 = 8 \cdots 28$  $\textcircled{4} 319 \div 20 = 15 \cdots 19$
- $625 \div 70 = 8 \cdots 65$

11. 다음 중 나누는 수가 33 인 나눗셈에서 나머지가 될 수  $\underline{\text{없는}}$  수는 어느 것인지 구하시오.

① 0 ② 13 ③ 34 ④ 30 ⑤ 29

나머지는 나누는 수보다 항상 작아야 한다.

12. 다음 나눗셈의 몫을 구하는 식으로 옳은 것은 어느 것입니까?

18) 92

- ①  $18 \times 3 = 54$
- ②  $18 \times 4 = 72$

- $4 18 \times 6 = 108$   $5 18 \times 7 = 126$

18과 어떤 수의 곱이 92보다 크지 않으면서 92에 가장 가까운 수가 90이므로, 몫을 구하는 식은  $18 \times 5 = 90$ 입니다.

해설

13. 다음 나눗셈을 했을 때 알맞은 검산식을 고르시오.

# 18) 89

- ①  $18 \times 3 + 35 = 89$ ③  $18 \times 4 + 16 = 89$
- ②  $18 \times 4 + 17 = 89$ ④  $18 \times 5 + 17 = 89$

해설

(나누는 수)×(몫)+(나머지)

<검산>

=(나누어 지는 수)이므로 18 × 4 + 17 = 89

- . 다음 중 나눗셈의 나머지가 5인 것은 어느 것인지 고르시오.
  - $65 \div 14$
- $\bigcirc$  75 ÷ 14  $\bigcirc$  3 81 ÷ 20
- $\textcircled{4} \ 86 \div 23$   $\textcircled{5} \ 78 \div 15$

 $65 \div 14 = 4 \cdots 9$ 

- $75 \div 14 = 5 \cdots 5$
- $81 \div 20 = 4 \cdots 1$  $4.86 \div 23 = 3 \cdots 17$
- $78 \div 15 = 5 \cdots 3$

**15.** 어떤 수를 48 로 나누었을 때 나머지가 될 수  $\underline{\text{없는}}$  것을 모두 고르시 오.

① 0 ② 1 ③ 26

- 9 20
- **4**48
- **⑤**56

---나머지는 나누는 수보다 항상 작아야 한다.

그런데 48 과 56 은 48 보다 같거나 크다. 따라서 48 과 56 은 48 로 나누었을 때의 나머지가 될 수 없다.

- 16. 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

 $87 \div 34 = 2 \cdots 19$ 따라서 빵을 2상자에 담을 수 있고 남은 빵은 19개입니다.

해설

- 17. 문구점에 샤프 86자루가 있습니다. 이 샤프를 21자루씩 묶어 진열해 놓는다면 몇 묶음이 되고 몇 자루가 남겠는지 구하여 각각의 수를 더한 값을 구하시오.
  - ① 5 ② 6 ③ 7 ④ 8 ⑤ 9

4묶음이 되고 2자루가 남으므로 각각의 수를 더하면 4 + 2 = 6이다.

해설

 $86 \div 21 = 4 \cdots 2$ 

- 18. 길이가 79 cm 인 색 테이프를 한 도막이 29 cm 가 되도록 잘라 꽃을 만들려고 합니다. 꽃은 몇 송이를 만들 수 있고, 남은 테이프의 길이를 구한 후 더하시오.
  - ① 12 ② 21 ③ 23 ④ 25 ⑤ 18

79 ÷ 29 = 2···21 따라서 꽃은 2송이를 만들 수 있고 남은 테이프의 길이는

해설

21 cm이므로 2 + 21 = 23이다.

19. 다음 빈칸의  $(\gamma)$ ,  $(\gamma)$ ,  $(\gamma)$ 를 큰 순서대로 바르게 나열한 것은 어느 것입니까?

 $300 \times \boxed{(7\rad{})} = 21000$ (나) × 40 = 36000  $500 \times \boxed{( 다)} = 25000$ 

- 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

20. 다음 곱셈을 하고, 곱이 큰 수부터 차례로 기호를 쓴 것을 고르시오.

 $\bigcirc$  347 × 34  $\bigcirc$  346  $\times$  35 © 345 × 36 344 × 37  $\textcircled{\scriptsize{\textcircled{\scriptsize{$0$}}}}\textcircled{\scriptsize{$0$}}, \textcircled{\scriptsize{$0$}}, \textcircled{\scriptsize{$0$}}, \textcircled{\scriptsize{$0$}}, \textcircled{\scriptsize{$0$}}$ ④ □, ¬, ≥, □

 $\bigcirc 347 \times 34 = 11798$  $\bigcirc$  346 × 35 = 12110

해설

©  $345 \times 36 = 12420$ 

 $\textcircled{=} 344 \times 37 = 12728$ 

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

 $\textcircled{1} \ \textcircled{0}, \textcircled{c}, \textcircled{e}, \textcircled{e} \qquad \textcircled{2} \ \textcircled{c}, \textcircled{e}, \textcircled{o}, \textcircled{e} \qquad \textcircled{3} \ \textcircled{e}, \textcircled{e}, \textcircled{o}, \textcircled{c}$ 4 ©, @, Û, ¬ (S)@, ©, Û, ¬

 $\bigcirc$  16790,

해설

© 17108, © 17424,

⊜ 17738이므로, 큰 수부터 기호를 쓰면 @, ©, ©, ①입니다.

## 22. 계산결과가 바르게 짝지어진 것은 어느 것인지 고르시오.

- ① ①-⑦, ②-⑥, ③-⑥
   ② ①-⑦, ②-⑥, ③-⑥

   ③ ①-⑥, ②-⑦, ③-⑥
   ④ ①-⑥, ②-⑦, ③-⑥
- **(3)** ①-©, ②-©, ③-①

해설

①  $273 \times 36$  • ① 11430 ②  $187 \times 54$  • ① 10098 ③  $635 \times 18$  • © 9828 ②  $187 \times 54 = 10098$  ③  $635 \times 18 = 11430$ 

#### **23.** $\square$ 안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까? 529

× 46

① 3164, 2116, 5280 ② 3164, 21160, 24324④ 3174, 2116, 24334

3174 , 2116 , 5290③3174, 21160, 24334

곱하는 수를 일의 자리와 십의 자리로 나누어 곱한 후, 일의

해설

자리의 곱과 십의 자리의 곱을 더하여 구합니다.  $\begin{array}{r}
529 \\
\times 46 \\
\hline
3174 \\
2116 \\
\hline
24334
\end{array}$ 

## **24.** 다음 중 옳지 <u>않은</u> 것을 고르시오.

- ① 248×37의 값은 9176입니다.
- ② 718×52는 736×48보다 큽니다.
- ③ (세 자리수)× (두 자리 수)의 계산을 할 때는 세로로 놓고 계산하는 것이 좋습니다.
   ④ 307×90은 307×9×10 = (307×9)×10으로 계산할 수
- 있습니다. ⑤ 한 상자에 24개씩의 배가 들어 있는 상자 312개가 있을 때,
- 배의 개수는 모두 7460개입니다.

⑤ 312 × 24 = 7488 개

25. 다음 곱셈을 하여 곱이 큰 수부터 □안에 번호를 써넣었을 때, 차례대로 바르게 쓴 것은 어느 것입니까?

32, 1, 3

① 1, 2, 3 ④ 2, 3, 1

② 1, 3, 2 ⑤ 3, 1, 2

 $600 \times 500 = 300000$  $90 \times 300 = 27000$ 

해설

458 × 60 = 27480 수의 크기를 비교할 때는

①자릿수가 큰 쪽이 크다.

②자릿수가 똑같을 때는 큰 자리의 숫자부터 차례로 비교한다.