## 1. ( ) 안에 알맞은 수를 써넣으시오.

(1) 23879에서 만의 자리 숫자는 ( )이고, 이것은 ( )을 나타냅니다. (2) 32376에서 백의 자리 숫자는 ( )이고, 이것은 ( )을 나타냅니다.

② (1) 2,20000 (2) 7,700

- (1) 2, 2000 (2) 3, 300 (3) (1) 2, 2000 (2) 3, 300

① (1) 3, 30000 (2) 3, 300

2. 다음 중 시침과 분침이 이루는 각이 직각인 것은 어느 것입니까?

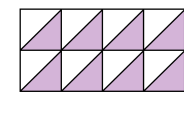
① 2 시 ② 3 시 ③ 1 시 15 분

④ 3시50분 ⑤ 6시40분

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

① 9 ② 12 ③ 20 ④ 30 ⑤ 33

다음 무늬는 어떤 모양을 밀기하여 이어 붙여서 만든 것입니까? 4.





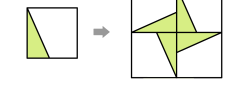








5. 오른쪽의 무늬는 왼쪽의 모양을 한 가지 방법으로 움직여서 만든 무늬입니다. 어떻게 움직여서 만든 것입니까?



- ④ 뒤틀기
- ⑤ 겹치기

② 뒤집기

③ 돌리기

① 밀기

6. 다음은 작년 한해 부산의 계절별 비온 날 수를 조사한 막대그래프입니다.

(일) 20 10 10 발수 계절 봄 여름 가을 겨울 세로의 작은 눈금 한 칸은 몇 일을 나타냅니까?

① 1일 ② 2일 ③ 3일 ④ 4일 ⑤ 5일

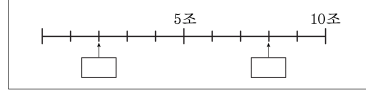
9408005048010736은 조가[ 인 수입니다.	48010736은 조가, 억이, 만이, 1이 다.		
① 940, 50, 4801, 736	② 940, 50, 480, 1736		
3 9408, 50, 4801, 736	4 9408, 504, 480, 1736		
© 0400 E04 4901 726			

7. 안에 알맞은 수를 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?

(5) 9408, 504, 4801, 736

- 8. 다음 중 가장 큰 수는 어느 것입니까?
  - ① 18 억
  - ② 억이 8 인 수③ 900000000
  - ④ 2 억을 10 배 한 수
  - ⑤ 9000 만보다 1000 만 큰 수

\_\_\_\_안에 알맞은 수를 차례대로 써넣은 것을 고르시오. 9.



- ① 3조, 8조 ④ 2조, 9조
- ⑤ 2조, 7조
- ② 3조, 9조 ③ 2조, 8조

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

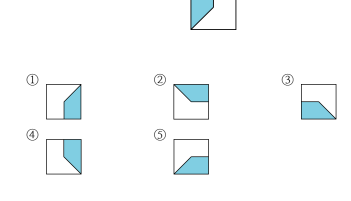
 $\textcircled{4} \ \textcircled{c}, \textcircled{e}, \textcircled{c}, \textcircled{g}$ 

 $\textcircled{1} \ \textcircled{\neg}, \ \textcircled{\square}, \ \textcircled{\blacksquare}, \ \textcircled{\blacksquare} \qquad \ \textcircled{2} \ \textcircled{\square}, \ \textcircled{\blacksquare}, \ \textcircled{\neg}, \ \textcircled{\blacksquare} \qquad \ \textcircled{3} \ \textcircled{\blacksquare}, \ \textcircled{\blacksquare}, \ \textcircled{\neg}, \ \textcircled{\square}$ 

11. 다음 중 몫이 두 자리 수가 되는 것은 어느 것인지 구하시오.

- $4 729 \div 68$   $5 967 \div 98$
- ①  $563 \div 70$  ②  $450 \div 50$  ③  $807 \div 82$

**12.** 다음 모양을 돌리기 하여 나올 수 있는 모양이 <u>아닌</u> 것을 모두 고르시  $\circ$ 2.



13. 다음 수 배열표에서 빈칸에 알맞은 수는 어느 것입니까?

30	32	34	36
130	132	134	136
230	232	234	236
330		334	336

① 320 ② 321 ③ 322 ④ 331 ⑤ 332

- 14. 두 수의 크기를 비교하여 >, <, =로 바르게 나타낸 것은 어느 것입니까?
  - (1) 3727 만 +1903 만  $\bigcirc$  27373627 + 27373262 (2) 1039 만 +1737 만  $\bigcirc$  10000000 + 12847367
  - ( ) 1000 [ ] 1101 [ ( ) 10000000 ] 12011001

① >,< ② >,= ③ >,> ④ <,< ⑤ =,<

15. 다음 중 몫이 가장 큰 것은 어느 것입니까?

 $\textcircled{4} \ 255 \div 30 \qquad \qquad \textcircled{5} \ 398 \div 50$ 

①  $359 \div 70$  ②  $340 \div 80$  ③  $375 \div 60$ 

16. 다음 나눗셈 중에서 나머지가 작은 것부터 차례로 쓴 것은 어느 것인지 고르시오.

 $\textcircled{1} \ \textcircled{0}, \textcircled{e}, \textcircled{c}, \textcircled{c} \qquad \textcircled{2} \ \textcircled{c}, \textcircled{c}, \textcircled{0}, \textcircled{e} \qquad \textcircled{3} \ \textcircled{c}, \textcircled{c}, \textcircled{0}, \textcircled{e}$ 

 $\textcircled{4} \ \textcircled{e}, \textcircled{\neg}, \textcircled{\square}, \textcircled{e} \qquad \textcircled{5} \ \textcircled{e}, \textcircled{\square}, \textcircled{\neg}, \textcircled{e}$ 

**17.** 수 배열표의 일부가 찢어졌습니다. △에 알맞은 수는 어느 것입니까?

140	143	146	149	152
340	343	346	349	352
<u> </u>	543	546	549	552
				752
			)	952

① 649 ② 652 ③ 746 ④ 749 ⑤ 946

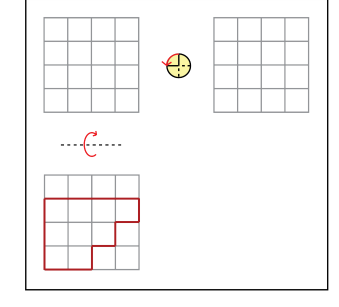
18. 다음 나눗셈의 검산식으로 알맞은 것은 어느 것입니까?

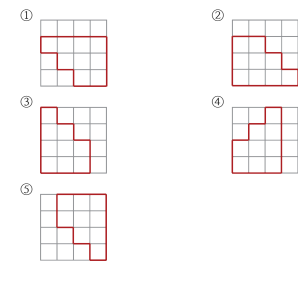
 $90)\frac{3}{312}\\ 270\\ 42$ 

 $\textcircled{4} \ 90 + 3 + 42$   $\textcircled{5} \ 90 \times 3 + 42$ 

①  $90 \times 3 - 42$  ②  $90 \times 3 \times 42$  ③  $90 + 3 \times 42$ 

19. 도형을 위쪽으로 뒤집고 시계 반대 방향으로 90°만큼 돌렸을 때의 도형은 어느 것입니까?





20. 도형의 배열에서 다섯째에 알맞은 모양은 어느 것입니까?

