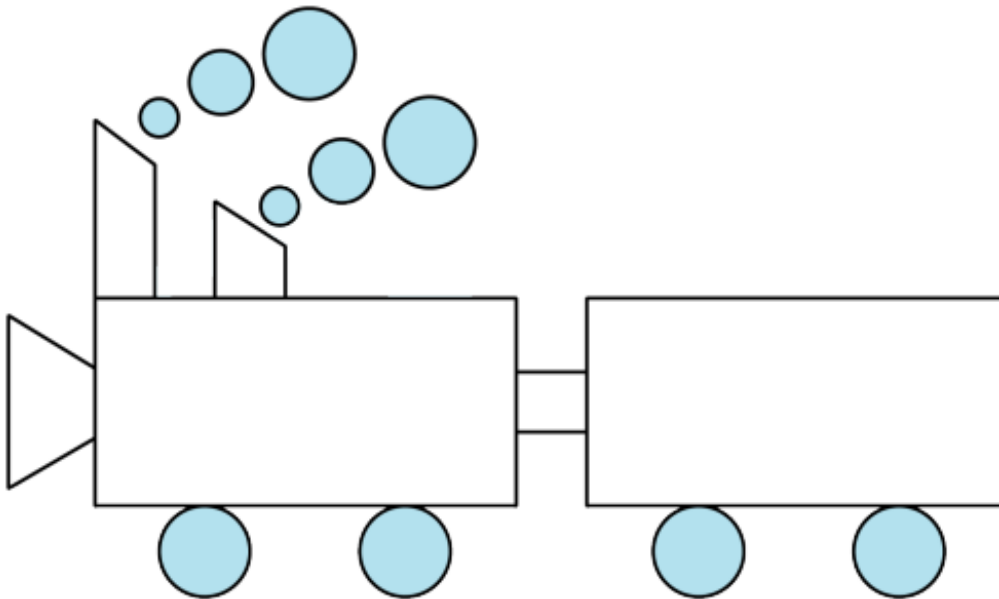


1. ( ) 안에 알맞은 수나 말을 써넣으시오.

173098250034에서 7은 ( )의 자리의 숫자이고,  
( )을 나타냅니다.

- ① 억, 700000000
- ② 십억, 7000000000
- ③ 백억, 70000000000
- ④ 백억, 700000000000
- ⑤ 백억, 700000000000

2. 다음 도형에서 둔각은 모두 몇 개입니까?



답:

---

개

3. 두 수의 크기를 비교하여 ○안에 >, <를 알맞게 나타낸 것은 어느 것입니까?

- (1)  $24870 \bigcirc 20000 + 4000 + 700 + 80$
- (2)  $62409 \bigcirc 60000 + 2000 + 400 + 10 + 9$
- (3)  $32854 \bigcirc 30000 + 8000 + 200 + 50 + 4$

① >, <, >

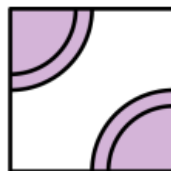
② >, <, <

③ <, >, <

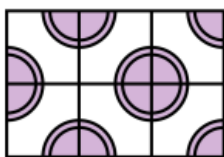
④ <, >, >

⑤ >, >, <

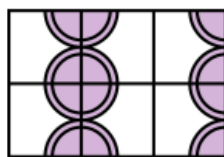
4. 다음 모양을 이어 붙여서 만들 수 없는 무늬는 어느 것입니까?



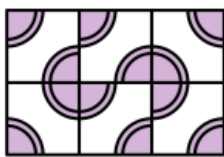
①



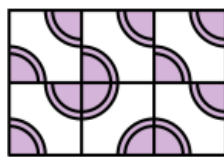
②



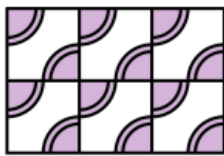
③



④

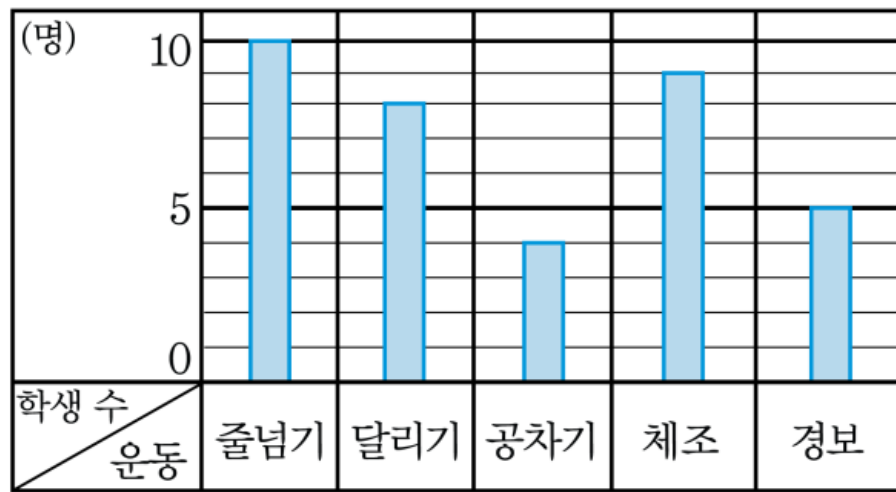


⑤



5. 경민이네 반 학생들이 선택한 아침 운동을 조사하여 나타낸 막대그래프입니다.

〈학생들의 아침 운동〉



가장 많이 선택한 아침운동은 무엇인지 쓰시오.



답:

6. 다음 중 가장 큰 각도는 어느 것입니까?

①  $1\text{직각} + 80^\circ$

②  $3\text{직각} - 110^\circ$

③  $2\text{직각} + 40^\circ$

④  $4\text{직각} - 90^\circ$

⑤  $4\text{직각} - 3\text{직각}$

7. 계산 결과가 가장 큰 것과 가장 작은 것의 차를 구하시오.

㉠  $478 \times 28$

㉡  $195 \times 53$

㉢  $264 \times 36$

㉣  $377 \times 29$



답:

---

8.

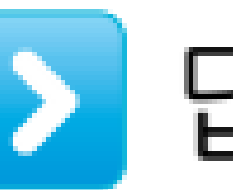
\_\_\_\_\_ 안에 알맞은 수를 구하시오.

$$381 \div \boxed{\phantom{0}} = 15 \dots 6$$



답:

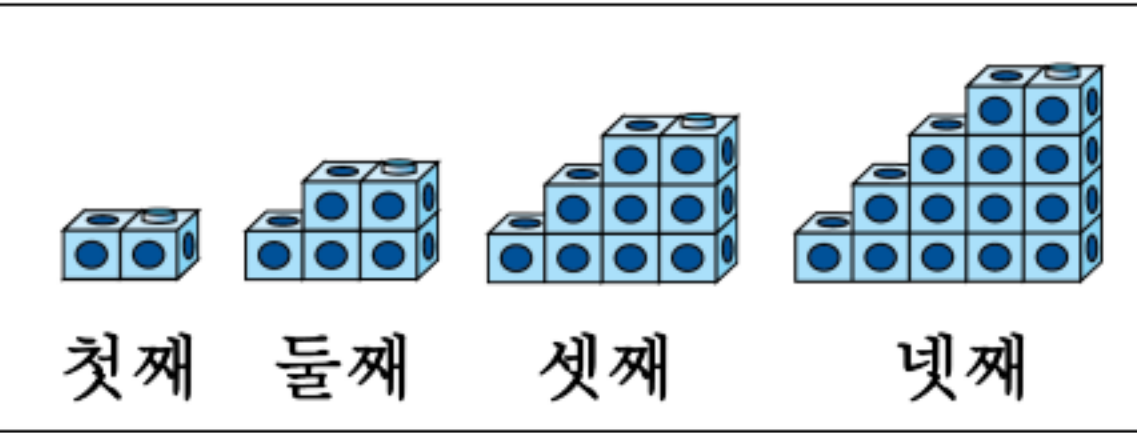
9. 재옹이는 연필을 22다스 사고, 6자루를 더 샀습니다. 이 연필을 친구들에게 한 묶음에 6자루씩 포장하여 3묶음씩 주려고 합니다. 모두 몇 명의 친구에게 줄 수 있는지 구하시오.



답:

명

10. 모형으로 만든 도형의 배열에서 다섯째 도형의 모형의 수는 몇 개입니까?



- ① 16개
- ② 17개
- ③ 18개
- ④ 19개
- ⑤ 20개