

1.  안에 알맞은 수를 차례대로 써넣은 것을 고르시오.

$$8.56 - 2.861 - 3.55 = \square - 3.55 = \square$$

- ① 5.599, 2.049      ② 5.699, 2.149      ③ 5.599, 2.149  
④ 5.699, 2.140      ⑤ 5.689, 2.049

2.  안에 알맞은 수를 바르게 구한 값을 고르시오.

$$(1) 3.6 \text{ km} + 2607 \text{ m} = \boxed{\phantom{000}} \text{ km}$$

$$(2) 2130 \text{ m} + 0.49 \text{ km} = \boxed{\phantom{000}} \text{ km}$$

① (1) 6.217 (2) 2.52

② (1) 6.217 (2) 2.62

③ (1) 6.207 (2) 2.52

④ (1) 6.207 (2) 2.61

⑤ (1) 6.207 (2) 2.62

3. 다음 중 계산 결과가 4보다 큰 것은 어느 것인지 구하시오.

①  $2\frac{5}{8} - 1\frac{4}{8}$

②  $4\frac{5}{7} - \frac{4}{7}$

③  $2\frac{2}{9} - \frac{6}{9}$

④  $\frac{31}{6} - \frac{19}{6}$

⑤  $9\frac{1}{5} - 5\frac{2}{5}$

4. 어린이들이 삼각형을 그리고 있습니다. 예각삼각형을 그리고 있는 어린이는 누구인지 모두 고르시오.

계상 : 세 변이 모두 5cm인 삼각형  
호영 : 두 각이 각각  $40^\circ$ 인 삼각형  
태우 : 두 변의 길이가 3cm이고, 그 끼인각이  $70^\circ$ 인 삼각형

- ① 계상, 태우                      ② 계상, 호영, 태우  
③ 호영, 태우                      ④ 호영  
⑤ 태우

5. 다음 수 중에서 5가 나타내는 수가 가장 큰 수부터 차례로 쓴 것은 어느 것입니까?

㉠ 25.17의 $\frac{1}{10}$ 인 수	㉡ 0.529의 100배인 수
㉢ 623.5의 $\frac{1}{100}$ 인 수	㉣ 3.005의 10배인 수

- ① ㉠-㉢-㉡-㉣      ② ㉠-㉡-㉢-㉣      ③ ㉡-㉠-㉢-㉣
- ④ ㉡-㉠-㉢-㉣      ⑤ ㉢-㉠-㉡-㉣

6. 두 수의 합이 1 보다 작은 것은 어느 것입니까?

①  $0.58 + 0.43$       ②  $0.249 + 0.91$       ③  $0.709 + 0.192$

④  $0.7 + 0.47$       ⑤  $0.65 + 0.693$

7. 계산한 값이 큰 것부터 차례대로 기호를 쓴 것을 고르시오.

- |   |
|---|
| $\text{㉠ } 10.1 - 3.64$<br>$\text{㉡ } 5.27 + 1.79$<br>$\text{㉢ } 8.02 - 0.55$ |
|---|

① ㉡-㉢-㉠

② ㉠-㉡-㉢

③ ㉢-㉡-㉠

④ ㉡-㉢-㉠

⑤ ㉢-㉠-㉡