어린이들이 삼각형을 그리고 있습니다. 예각삼각형을 그리고 있는 어린이는 누구인지 모두 고르시오. 계상: 세 변이 모두 5 cm 인 삼각형

호영: 두 각이 각각 40°인 삼각형 태우: 두 변의 길이가 3cm이고, 그 끼인각이 70°인 삼각형 ② 계상, 호영, 태우

- ① 계상 태우
- ③ 호영, 태우 ④ 호영
- ⑤ 태우

2. 다음 보기를 보고, _____ 안에 알맞은 수를 차례대로 쓴 것은 어느 것입니까?

4.28 = + + + +	

24,0.1,0.08

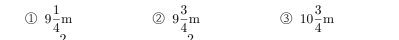
34,0.2,0.02

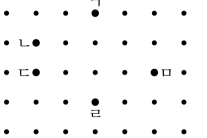
4 4,0.2,0.085 0.4,0.2,0.08

 \bigcirc 4, 0.1, 0.02

- **3.** 4L 들이 기름통에 $1\frac{4}{7}$ L 의 기름이 들어 있습니다. 기름통을 가득 채우려면 몇 L 의 기름을 넣어야 하는지 구하시오.
 - ① $1\frac{4}{7}$ L ② $2\frac{1}{7}$ L ③ $2\frac{3}{7}$ L ④ $3\frac{1}{7}$ L ⑤ $3\frac{4}{7}$ L

둘레의 길이가 80 m 인 직사각형 모양의 꽃밭이 있습니다. 가로의 길이가 $30\frac{3}{4}$ m 이면 세로의 길이는 몇 m 인지 고르시오.



 $4 13\frac{2}{4}$ m $3 18 \frac{2}{4} \text{m}$ 

① 점 ㄱ, 점 ㄴ, 점 ㄷ

ㅁ ② 점 ㄱ, 점 ㄴ, 점 ㅁ

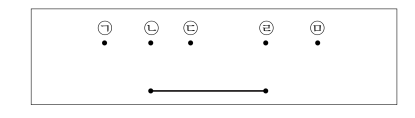
③ 점 기, 점 ㄷ, 점 ㅁ

ㅁ ④ 점ㄱ, 점ㄹ, 점ㅁ

⑤ 점 ㄱ, 점 ㄹ, 점 ㄴ

,점 ㄴ

6. 다음 선분의 양 끝점과 점을 이어 예각삼각형을 만들려고 합니다. 어떤 점과 이어야 합니까?



① ① ② ⑤ ③ ⑤ ④ ② ⑤ ◎