

1. 소수의 계산을 하시오.

$$\begin{array}{r} 1.326 \\ - 0.621 \\ \hline \end{array}$$

▶ 답 :

▷ 정답 : 0.705

해설

$$\begin{array}{r} 1.326 \\ - 0.621 \\ \hline 0.705 \end{array}$$

2. 다음은 소수의 뺄셈을 세로셈으로 하는 과정을 순서 없이 나열한 것입니다. 바른 순서대로 그 기호를 나열한 것을 고르시오.

$$1.342 - 0.762$$

- ㉠ 자연수의 뺄셈과 같은 방법으로 계산합니다.
- ㉡ 소수점의 자리를 맞추어 문제를 씁니다.
- ㉢ 자리를 맞추어 소수점을 찍습니다.

① ㉠ ⇒ ㉡ ⇒ ㉢

② ㉡ ⇒ ㉢ ⇒ ㉠

③ ㉡ ⇒ ㉠ ⇒ ㉢

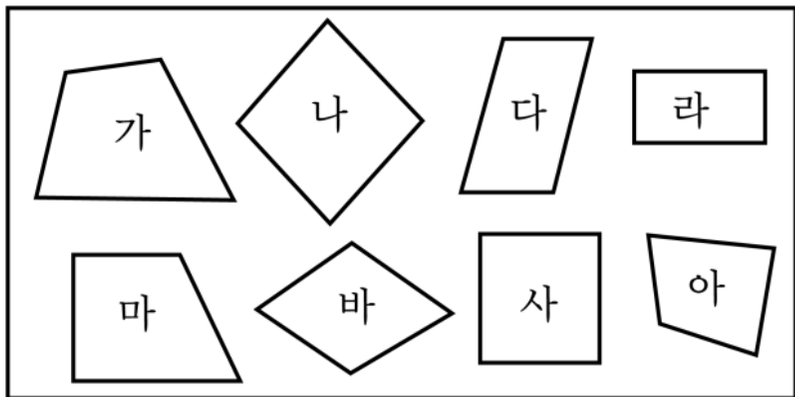
④ ㉠ ⇒ ㉢ ⇒ ㉡

⑤ ㉢ ⇒ ㉡ ⇒ ㉠

해설

소수의 뺄셈은 우선 소수점의 자리를 맞추어 문제를 쓴다.
그 다음 자연수의 뺄셈과 같은 방법으로 소수 계산을 한다.
마지막으로 자리를 맞추어 소수점을 찍으면 된다.

3. 다음 도형에서, 직사각형은 모두 몇 개인지 구하시오.



▶ 답: 개

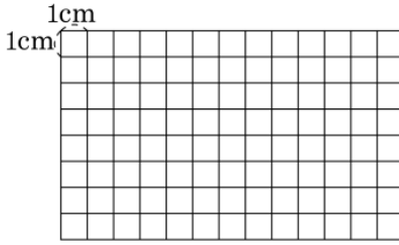
▷ 정답: 2개

해설

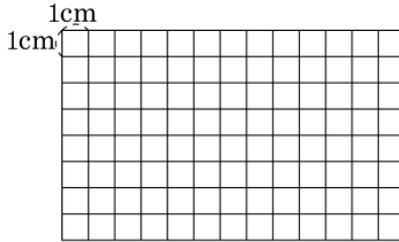
네 각의 크기가 모두 직각인 사각형은
라, 사이다.

4. 다음은 직사각형의 가로와 세로의 길이입니다. 모눈종이에 알맞은 직사각형을 그리시오.

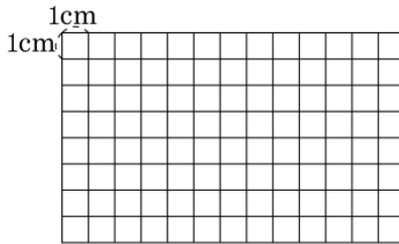
(1) 3 cm, 5 cm



(2) 4 cm, 6 cm



(3) 7 cm, 3 cm

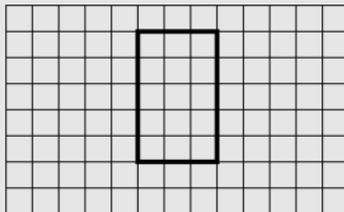


▶ 답 :

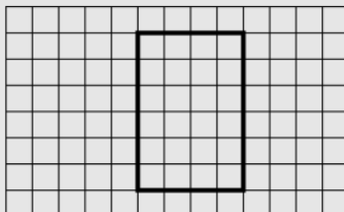
▷ 정답 : 해설참조

해설

(1) 3 cm, 5 cm



(2) 4 cm, 6 cm



(3) 7 cm, 3 cm

