다음 소수를 바르게 읽은 것은 어느 것입니까? 76.059

① 칠십육점 오십구 ② 칠십육점 영오구

③ 칠육점 오십구

④ 칠육점 영오구

③ 칠육점 오구

다음 소수에서 필요 없는 0이 있는 소수는 어느 것입니까? \bigcirc 1.04 $\bigcirc 0.224$ \bigcirc 0.040 (4) 0.0505 \bigcirc 0.1007

분수를 소수로 알맞게 나타낸 것을 고르시오.

① (1)4.4 (2)3.33 ② (1)4.40 (2)3.330

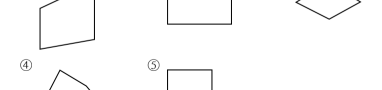
(4) (1)0.404 (2)0.333

③ (1)4.04 (2)3.33 ⑤ (1)0.044 (2)0.333

1. 두 직선이 서로 수직이 아닌 것을 고르시오. ① ② _____

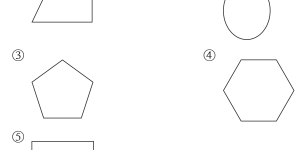


다음 중 사다리꼴이 아닌 것은 어느 것입니까?



다음 중 두 수의 합이 1 보다 큰 것은 어느 것입니까? $\bigcirc 0.70 + 0.29$ (2) 0.39 + 0.62 \bigcirc 0.62 + 0.37 (4) 0.51 + 0.48 \bigcirc 0.54 + 0.45

다음 중 평행인 변이 없는 도형을 모두 고르시오.

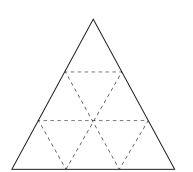


다음 도형 중 마주 보는 두 쌍의 변이 평행하지 않은 사각형은 무엇입 니까? ① 마름모 ② 사다리꼴 ③ 직사각형 ④ 정사각형 ⑤ 평행사변형

다음에서 가장 큰 수는 어느 것입니까? ① 0.01이 213인 수 ② 0.001이 2135인수 ③ 0.001이 2040인수 ④ 0.01이 199인 수

⑤ 0.001이 2004인수

10. 다음 도형에서 크고 작은 사다리꼴은 모두 몇 개입니까?



① 15개 ② 27개 ③ 30개 ④ 33개 ⑤ 36개