

# 소수의 곱 길찾기

◆ 출발지점에서 바르게 계산한 곳을 통과하여 도착지점까지 길을 찾아보세요. 이동하면서 완성된 문장을 거꾸로 읽어보고 답을 구해보세요.

출발	$7.1 \times 2.3 = 16.33$ 형	$2.5 \times 2.5 = 6.25$ 도	$2.5 \times 3.5 = 7.75$ 각
$1.4 \times 4.7 = 65.8$ 는	$3.1 \times 1.2 = 37.2$ 개	$4.1 \times 1.27 = 5.207$ 인	$4.2 \times 2.8 = 12.76$ 을
$4.4 \times 2.6 = 12.44$ 수	$8.8 \times 3.7 = 32.56$ 세	$2.5 \times 0.4 = 0.1$ 은	$0.5 \times 0.01 = 0.05$ 삼
$0.9 \times 5.4 = 4.68$ 큰	$1.25 \times 5.4 = 6.75$ 이	$5.9 \times 1.4 = 8.26$ 변	도착

## 같이놀이 tip

틀린 답을 바르게 고칠 수 있어요.

# 소수의 곱 길찾기

월	일	요일
	반	번
이름		

◆ 출발지점에서 바르게 계산한 곳을 통과하여 도착지점까지 길을 찾아보세요. 이동하면서 완성된 문장을 거꾸로 읽어보고 답을 구해보세요.

출발	$7.1 \times 2.3 = 16.33$ 형	$2.5 \times 2.5 = 6.25$ 도	$2.5 \times 3.5 = 7.75$ 각
$1.4 \times 4.7 = 65.8$ 는	$3.1 \times 1.2 = 37.2$ 개	$4.1 \times 1.27 = 5.207$ 인	$4.2 \times 2.8 = 12.76$ 을
$4.4 \times 2.6 = 12.44$ 수	$8.8 \times 3.7 = 32.56$ 세	$2.5 \times 0.4 = 0.1$ 은	$0.5 \times 0.01 = 0.05$ 삼
$0.9 \times 5.4 = 4.68$ 큰	$1.25 \times 5.4 = 6.75$ 이	$5.9 \times 1.4 = 8.26$ 변	도착

완성된 문장: 변이 세 개인 도형 / 답: 삼각형

### 같이놀기 tip

틀린 답을 바르게 고칠 수 있어요.