

# 울타리 둘레와 가격 구하기

월 일 요일

반 번

이름

◆ 주문받은 모양의 울타리를 그리고 둘레와 가격을 써 보세요. (가격은 1 m에 10만 원입니다.)

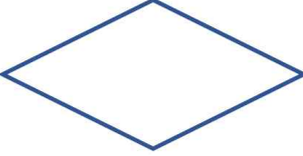
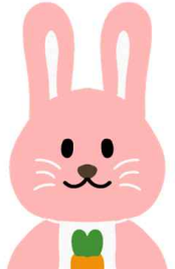
	<p>한 변의 길이가 7m인 마름모 모양의 울타리를 주문하고 싶어요!</p>	<p>둘레: (                    ) 가격: (                    )원</p>
	<p>가로가 8m, 세로가 13m인 직사각형 모양의 울타리를 주문하고 싶어요!</p>	<p>둘레: (                    ) 가격: (                    )원</p>
	<p>한 변의 길이가 11m, 다른 한 변의 길이가 5m인 평행사변형 모양의 울타리를 주문하고 싶어요!</p>	<p>둘레: (                    ) 가격: (                    )원</p>
	<p>가로가 150cm, 세로가 30cm인 직사각형 모양의 울타리를 주문하고 싶어요!</p>	<p>둘레: (                    ) 가격: (                    )원</p>

## 같이놀이 tip

- 울타리를 더 멋있게 꾸며보고 친구와 이야기를 나누어 봅시다.
- 같은 둘레의 울타리로 직사각형, 평행사변형, 마름모 모양 울타리를 함께 그리고 친구와 비교해 봅시다.
- 친구와 서로 울타리를 주문하여 둘레와 가격을 구해 봅시다.

# 울타리 둘레와 가격 구하기

◆ 주문받은 모양의 울타리를 그리고 둘레와 가격을 써 보세요. (가격은 1 m에 10만 원입니다.)

	<p>한 변의 길이가 7m인 마름모 모양의 울타리를 주문하고 싶어요!</p>	 <p>둘레: ( 28m ) 가격: ( 28만 )원</p>
	<p>가로가 8m, 세로가 13m인 직사각형 모양의 울타리를 주문하고 싶어요!</p>	 <p>둘레: ( 42m ) 가격: ( 42만 )원</p>
	<p>한 변의 길이가 11m, 다른 한 변의 길이가 5m인 평행사변형 모양의 울타리를 주문하고 싶어요!</p>	 <p>둘레: ( 32m ) 가격: ( 32만 )원</p>
	<p>가로가 150cm, 세로가 30cm인 직사각형 모양의 울타리를 주문하고 싶어요!</p>	 <p>둘레: ( 360cm ) 가격: ( 3만 6천 )원</p>

## 같이놀이 tip

- 울타리를 더 멋있게 꾸며보고 친구와 이야기를 나누어 봅시다.
- 같은 둘레의 울타리로 직사각형, 평행사변형, 마름모 모양 울타리를 함께 그리고 친구와 비교해 봅시다.
- 친구와 서로 울타리를 주문하여 둘레와 가격을 구해 봅시다.