

## 보안 연결

시나리오마다 위치와 액세스 수준, 온라인에서 하는 활동에 대해 생각해보세요. 그런 다음 활동을 수행하는 데 따르는 위험이 낮은지, 보통인지, 높은지 판단하고 그 이유를 설명하세요.

위치	액세스	활동	위험
친구 집	친구의 가족	온라인 게임	
카페	고객만 사용 가능	소셜 미디어	
도서관	회원만 사용 가능	금융 거래	
공항	일반 대중	이메일	

## 보안 연결: 강사를 위한 자료

시나리오마다 위치와 액세스 수준, 온라인에서 하는 활동에 대해 생각해보세요. 그런 다음 활동을 수행하는 데 따르는 위험이 낮은지, 보통인지, 높은지 판단하고 그 이유를 설명하세요.

위치	액세스	활동	위험
친구 집	친구의 가족	온라인 게임	낮음: 신뢰하는 몇몇 사람들만 네트워크를 사용합니다. 활동이 민감한 정보를 포함하지 않을 가능성이 큽니다.
카페	고객만 사용 가능	소셜 미디어	보통: 소셜 미디어에 항상 민감한 정보가 있는 것은 아니라고 해도 카페에 가본 적이 있는 사람은 누구나 네트워크에 액세스할 수 있으며 비밀번호를 도용할 수도 있습니다.
도서관	회원만 사용 가능	금융 거래	높음: 금융 정보는 매우 민감한 정보로 도서관의 인터넷 액세스가 어느 정도 제한적이라고 해도 누가 내 정보에 악의적으로 액세스할지 알 수 없습니다.
공항	일반 대중	이메일	높음: 이메일에 민감한 정보가 포함되지 않았다고 하더라도 전체 개방형 네트워크를 사용하는 것은 안전하지 않습니다.