Ejemplo: Obtenga el ángulo de refracción Ɵ2 de un rayo de luz que incide a un ángulo Ɵ1 con respecto a la normal. Considere que el medio 1 es aire (n1 = 1), y que el medio 2 es agua (n2 = 1.33). a) Ɵ1 = 30o, b) Ɵ1 = 45o.

Solución: de la ley de refracción de Snell

Ejemplo: Obtenga el ángulo de refracción Ɵ2 de un rayo de luz que incide a un ángulo Ɵ1 con respecto a la normal. Considere que el medio 1 es agua (n1 = 1.33), y que el medio 2 es aire (n2 = 1). a) Ɵ1 = 30o, b) Ɵ1 = 45o.