

## EJERCICIOS DE PROBLEMAS CON SISTEMA SEXAGESIMAL

1. Hoy he tardado 55 minutos en llegar a mi trabajo. Si salí de casa a las nueve menos diez. ¿A qué hora llegué al trabajo?
2. La suma de dos ángulos es  $184^{\circ} 32' 56''$ . Si uno de ellos mide  $87^{\circ} 47' 53''$  ¿cuánto mide el otro?
3. Un corredor tardó  $22.213''$  en llegar a la meta. ¿Cuántas horas, minutos y segundos estuvo corriendo?
4. He quedado con una amiga, en una cafetería a las 11 en punto de la mañana. Desde mi casa a la cafetería tardo cuarenta y cinco minutos. ¿A qué hora tengo que salir de casa para llegar puntual?