**Bài tập Chapter 2\_1**

1. Viết chương trình Python để chuyển đổi độ sang radian.
2. Viết chương trình Python tính diện tích hình thang
3. Viết chương trình Python tính diện tích hình bình hành
4. Viết chương trình Python tính thể tích và diện tích hình trụ
5. Viết chương trình Python để tính thể tích và diện tích bề mặt của một hình cầu

**Bài tập Chapter 2\_2**

1. Viết chương trình Python chấp nhận ba số nguyên và tìm số lớn nhất trong ba số.
2. Viết chương trình Python để tính khoảng cách giữa hai điểm trong không gian.
3. Viết chương trình Python để chuyển đổi một số nguyên đã cho (tính bằng giây) thành giờ, phút và giây.
4. Viết chương trình Python để chuyển đổi một số nguyên (tính theo ngày) thành năm, tháng và ngày, giả sử rằng tất cả các tháng có 30 ngày và tất cả các năm có 365 ngày.
5. Viết chương trình Python đọc một số nguyên từ 1 đến 12 và in ra tháng trong năm bằng tiếng Anh.
6. Viết chương trình Python tìm góc thứ ba của một tam giác nếu có hai góc cho trước.
7. Viết một chương trình Python có thể tính giai thừa của một số cho trước.
8. Viết một chương trình Python có thể tính mủ của một cơ số (x^y)
9. Viết một chương trình tính giá trị của n + nn + nnn + nnnn với n là số được nhập vào bởi người dùng.