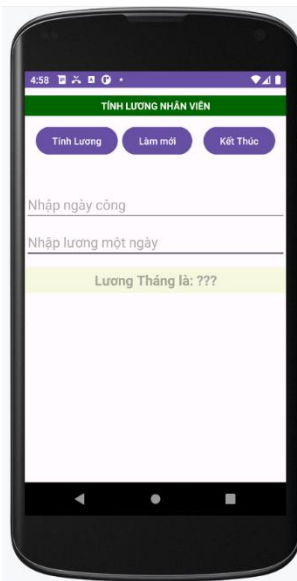
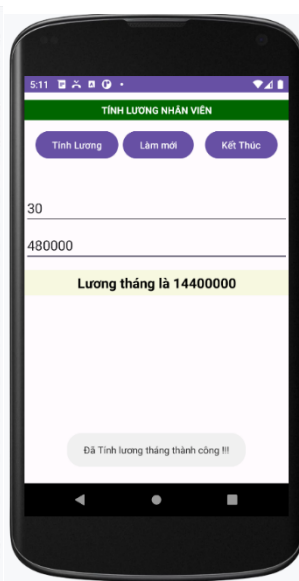


**Tuần 02:****TextView, EditText, Button và Toast****Bài 01: Tạo App có giao diện sau đây:**

Hình 01

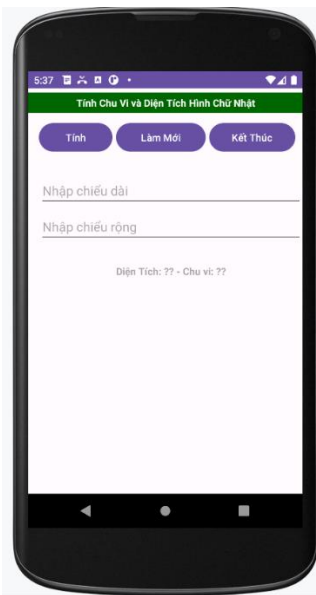


Hình 02



- Người dùng nhập ngày công và lương ngày và bấm nút “Tính lương” thì sẽ hiện lương tháng như hình 02.
- Khi bấm nút “làm mới” thì xóa hết dữ liệu trở lại như hình 01
- Khi bấm nút “Kết thúc” thì đóng cửa sổ lại trở lại màn hình ban đầu.

Lưu ý: khai báo dòng chữ sử dụng trong tập tin `strings.xml`

**Bài 02: Tạo App có giao diện sau đây:**

- Người dùng nhập chiều dài và chiều rộng và bấm nút “Tính lương” thì sẽ hiện chu vi và diện tích như hình.
- Khi bấm nút “làm mới” thì xóa hết dữ liệu trở lại ban đầu
- Khi bấm nút “Kết thúc” thì đóng cửa sổ lại trở lại màn hình ban đầu.

Lưu ý: khai báo dòng chữ sử dụng trong tập tin `strings.xml`

Bài 03: Tạo App tính chu vi và diện tích hình tròn. Biết rằng bán kính hình tròn do người dùng nhập vào.

Bài 04: Tạo App tính tổng các chữ số của một số nguyên bất kỳ được người dùng nhập vào. Ví dụ: Số 8545604 có tổng các chữ số là:  $8+5+4+5+6+0+4= 32$ .

Bài 05: Tạo App phân tích một số nguyên thành các thừa số nguyên tố. Biết rằng số nguyên được người dùng nhập vào. Ví dụ: Số 28 được phân tích thành  $2 \times 2 \times 7$ .

Lưu ý: Giao diện của Bài 03 đến Bài 05 do người dùng tự thiết kế.

---Hết---