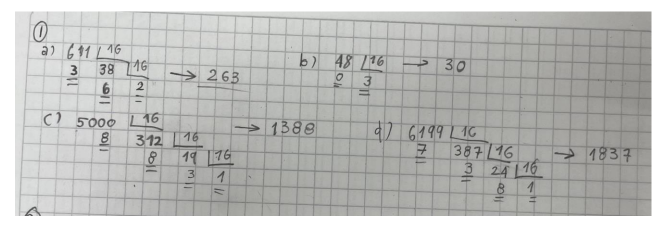
## Keiner Mateo Sandoval Barreto - U00175111

## Taller 8(I)

1. Convierta a base 16 los siguientes números:

- a) 611 = **263**
- **b)** 48 = **30**
- **c)** 5000 = **1388**
- **d)** 6199 = **1837**



2. Convertir a base 10 los siguientes números en base 8:

a) 
$$500 = 5 * 8^2 + 0 * 8^1 + 0 * 8^0 = 320$$

**b)** 
$$485 = 4 * 8^2 + 8 * 8^1 + 5 * 8^0 = 325$$

c) 
$$5445 = 5 * 8^3 + 4 * 8^2 + 4 * 8^1 + 5 * 8^0 = 2853$$

**d)** 
$$277 = 2 * 8^2 + 7 * 8^1 + 7 * 8^0 = 191$$