



ERPL, averigurar que es

km = 12.55

mls = 7.38

mls\_km = km / 0.62137

km\_mls = mls\_km \* 0.62137

print(mls, 'millas es ', round(mls\_km), ' KMs')

print(km, 'km es ', round(km\_mls), ' KMs')









