

```

package com.example.pruebakotlin

import android.support.v7.app.AppCompatActivity
import android.os.Bundle
import kotlinx.android.synthetic.main.activity_main.*

class MainActivity : AppCompatActivity() {

    override fun onCreate(savedInstanceState: Bundle?) {
        super.onCreate(savedInstanceState)
        setContentView(R.layout.activity_main)

        resultado.setEnabled(false);

        igual.setOnClickListener {
            var num1 = 0
            var num2 = 0

            var numero1 = num_1.text.trim().toString()
            var numero2 = num_2.text.trim().toString()

            if(!numero1.equals("")){
                num1 = numero1.toInt()
            }

            if(!numero2.equals("")){
                num2 = numero2.toInt()
            }

            var res = num1 + num2
            resultado.setText(res.toString())
        }

        reset.setOnClickListener {
            num_1.setText("")
            num_2.setText("")
            resultado.setText("")
        }
    }
}

```