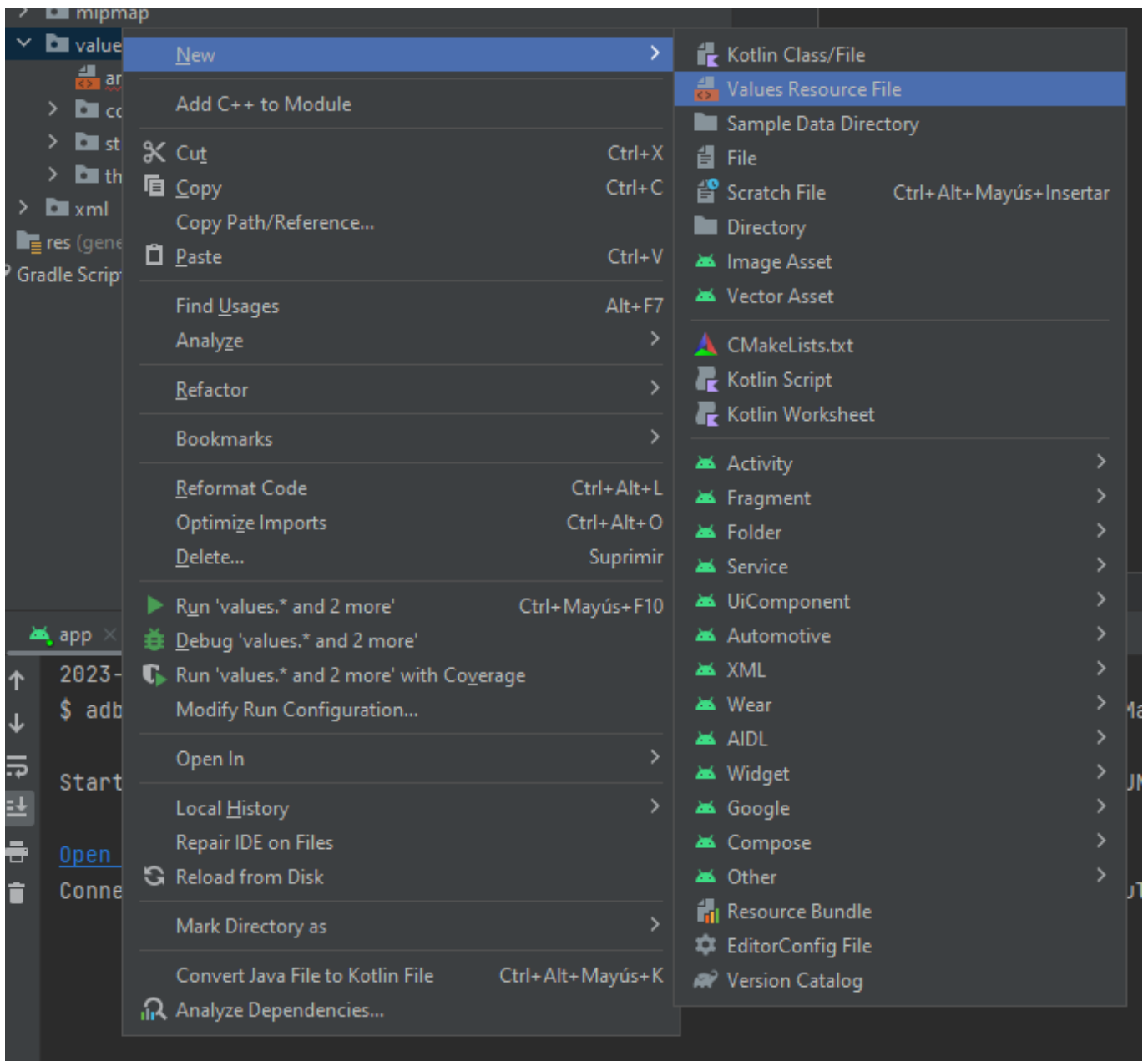
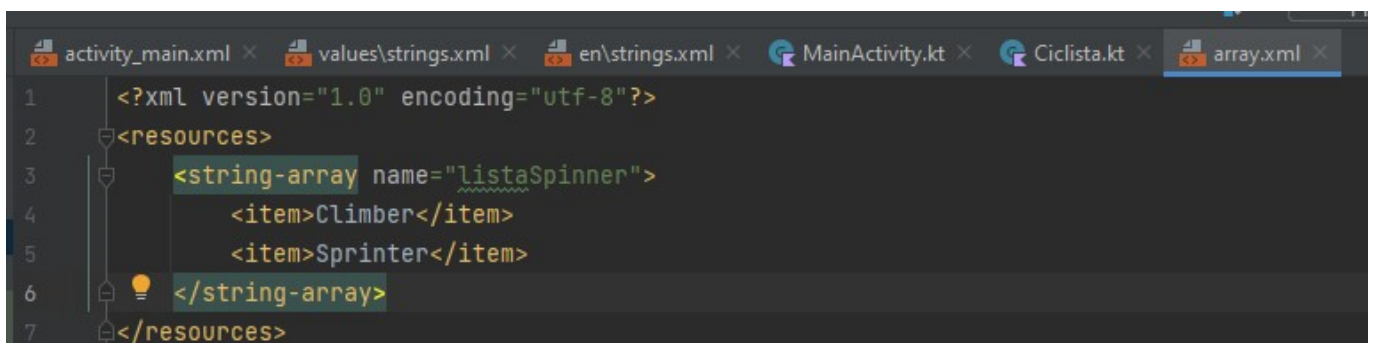


# Spinner

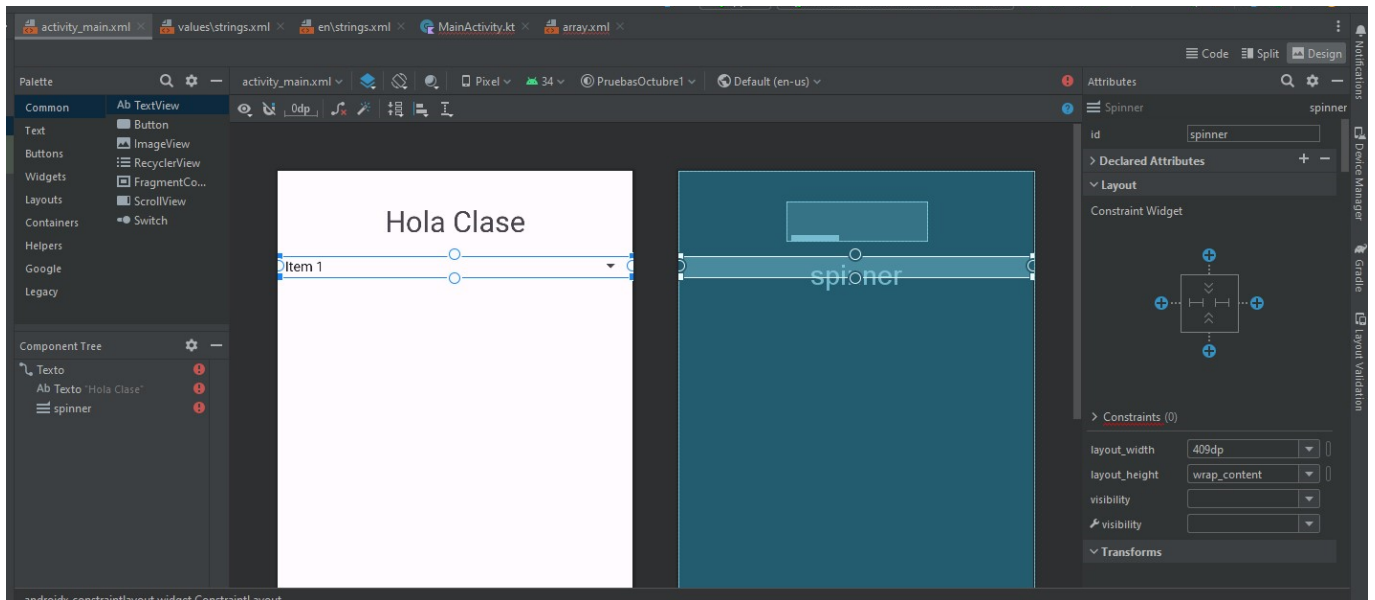
Creamos fichero array.xml en Values:



Dentro de este archivo declaramos el array de opciones que mostrará el spinner:



Tras esto añadimos un Spinner con ID spinner a la Aplicación



y luego en MainActivity.Kt hacemos lo siguiente:

```
1 package com.example.pruebasoctubre1
2
3 import androidx.appcompat.app.AppCompatActivity
4 import android.os.Bundle
5 import android.widget.ArrayAdapter
6
7 class MainActivity : AppCompatActivity() {
8     override fun onCreate(savedInstanceState: Bundle?) {
9         super.onCreate(savedInstanceState)
10        setContentView(R.layout.activity_main)
11
12        val spinner: Spinner = findViewById(R.id.spinner)
13        val listaSpinner: resources.getStringArray(R.array.listaSpinner)
14        spinner.adapter = ArrayAdapter(applicationContext, android.R.layout.simple_spinner_item, listaSpinner)
15    }
}
```

Corrección:

```
//Spinner:
val spinner: Spinner = findViewById(R.id.spinner)
val listaSpinner= resources.getStringArray(R.array.listaSpinner)
spinner.adapter = ArrayAdapter(applicationContext, android.R.layout.simple_spinner_item, listaSpinner)
```

From: <https://knoppia.net/> - Knoppia

Permanent link: <https://knoppia.net/doku.php?id=kotlin:spinner>

Last update: 2023/10/04 14:35

