

COLEGIO – BACHILLERATO *		PRIMER PRUEBA – CUARTO PERIODO
ASIGNATURA: COMPUTACION	HORARIO:	Segundo año: A <input type="radio"/> B <input type="radio"/>
PROFESOR:		# LISTA
ALUMNA: APELLIDOS	NOMBRE	NOTA

Traslade el número de la izquierda a la derecha según corresponda (25%)

Letras	Termino		concepto
Aa	New Activity		Asignar el nombre de la nueva “Activity”
Cc	Empty Activity		Cuando se crea una nueva “activity”, se crea un archivo
Bb	Activity Name		Directorio Java
Rr	Archivo xml		Cuando se crea una nueva “activity”, pide un nombre de layout y se deja el nombre de
Tt	Activity_secound		Java-new-Activity

En la siguiente imagen se muestra una porción de código que corresponde al archivo llamado:

```
package studio.android.libro.josedlujan.com.holamundo;

import android.support.v7.app.AppCompatActivity;
import android.os.Bundle;

public class SecondActivity extends AppCompatActivity {

    @Override
    protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {
        super.onCreate(savedInstanceState);
        setContentView(R.layout.activity_second);
    }
}
```

Para invocar una nueva “activity” se debe de ingresar un nuevo botón y ahí asignar el nombre de ella, usted debe de digitar el nombre de ella en los espacios en blanco de la imagen.

```
<Button
    android:id="@+id/_____"
    android:layout_width="match_parent"
    android:layout_height="wrap_content"
    android:text="_____"
/>
</LinearLayout>
```

Es la opción que muestra un código para limpiar la pantalla agitando el celular
Selecciona una de las siguientes respuestas posibles:

cuando AccelerometerSensor1 .Agitar
ejecutar poner AccelerometerSensor1 . Sensibilidad como

cuando AccelerometerSensor1 .Agitar
ejecutar llamar Screen1 .OcultarTeclado

cuando AccelerometerSensor1 .Agitar
ejecutar llamar Canvas1 .Limpiar

Uno de los usos del componente Clock se denomina Timer y su función principal es la de controlar el tiempo que se requiere para realizar determinado proceso

FALSO

VERDADERO

Observa la siguiente imagen. ¿Qué opción describe correctamente los componentes que están insertados?

Selecciona una de las siguientes respuestas posibles:

Componentes
<input type="checkbox"/> Screen1
<input type="checkbox"/> Etiqueta1
<input type="checkbox"/> Imagen1
<input type="checkbox"/> DisposiciónTabular1
<input type="checkbox"/> Botón1
<input type="checkbox"/> Botón2
<input type="checkbox"/> Botón4
<input type="checkbox"/> Botón5
<input type="checkbox"/> Botón6
<input type="checkbox"/> Botón7
<input type="checkbox"/> TextoAVoz1

Hay: 1 etiqueta, 1 imagen, 6 botones, 1 disposición tabular y 1 texto a voz

Hay: 1 ventana, 1 etiqueta, 1 imagen, 7 botones, 1 disposición tabular y 1 texto a voz

Hay: 1 ventana, 1 etiqueta, 1 imagen, 6 botones, 1 disposición tabular y 1 texto a voz