activity\_main.xml

package com.example.area;  
  
import androidx.appcompat.app.AppCompatActivity;  
  
import android.os.Bundle;  
import android.view.View;  
import android.widget.CheckBox;  
import android.widget.EditText;  
import android.widget.RadioButton;  
import android.widget.Toast;  
  
public class MainActivity extends AppCompatActivity {  
  
 private View view;  
  
 @Override  
 protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {  
 super.onCreate(savedInstanceState);  
 setContentView(R.layout.*activity\_main*);  
 }  
  
 public void confirmar(View view) {  
  
 //RadioButton  
  
 RadioButton rb1NomeHelder = findViewById(R.id.*rb1NomeHelder*);  
 RadioButton rb1NomeBruno = findViewById(R.id.*rb1NomeBruno*);  
 RadioButton rb1NomePoze = findViewById(R.id.*rb1NomePoze*);  
  
 RadioButton rb2cursoDS = findViewById(R.id.*rb2cursoDS*);  
 RadioButton rb2cursoDSNutri = findViewById(R.id.*rb2cursoDSNutri*);  
 RadioButton rb2cursoNutri = findViewById(R.id.*rb2cursoNutri*);  
  
 String respostas = "";  
  
 if (rb1NomeHelder.isChecked()){  
 respostas = respostas+ "Questão 1 - Correta\n";  
 }else{  
 respostas = respostas+ "Questão 1 - Incorreta\n";  
 }  
  
 if (rb2cursoDS.isChecked()){  
 respostas = respostas+ "Questão 2 - Correta\n";  
 }else{  
 respostas = respostas+ "Questão 2 - Incorreta\n";  
 }  
  
 //CheckBox  
  
 CheckBox checkItaliano = findViewById(R.id.*cbGangsterItaliano*);  
 CheckBox checkMacarraoFeijao = findViewById(R.id.*cbMacarraoFeijao*);  
 CheckBox checkCanelone = findViewById(R.id.*cbCanelone*);  
 CheckBox checkAtemporal = findViewById(R.id.*cbHelderAtemporal*);  
  
 if (checkItaliano.isChecked())  
 respostas = respostas + "Questão 3- A) Incorreto\n" ;  
  
 if (checkMacarraoFeijao.isChecked())  
 respostas = respostas + "Questão 3- B) Incorreto\n" ;  
  
 if (checkCanelone.isChecked())  
 respostas = respostas + "Questão 3- C) Correto\n" ;  
  
 if (checkAtemporal.isChecked())  
 respostas = respostas + "Questão 3- D) Correto\n" ;  
  
 Toast.*makeText*(this, respostas, Toast.*LENGTH\_LONG*).show();  
 }  
}

strings.xml

<resources>  
 <string name="app\_name">Quiz</string>  
 <string name="Confirmar"> Confirmar </string>  
 <string name="quiz\_sobre\_a\_etec">Quiz sobre a Etec de Guaianazes.</string>  
 <string name="pergunta1">1) Qual é o melhor aluno de todos os tempos?</string>  
 <string name="pergunta2">2) Qual curso abriga o melhor aluno da Etec de Guaianazes?</string>  
 <string name="pergunta3">3) Selecione as opções corretas:</string>  
 <string name="nome\_completoHelder">Helder Davidson Rodrigues Alvarenga</string>  
 <string name="nome\_BrunoH">Bruno Henrique</string>  
 <string name="nome\_mcPoze">Murilo Castro Poze do Rodo</string>  
 <string name="curso\_ds">Desenvolvimento de Sistemas</string>  
 <string name="curso\_nutri">Nutrição</string>  
 <string name="curso\_desenNutriEtim">Desenvolvimento de Nutrição - Integrado ao Ensino Médio</string>  
 <string name="opc\_gangsterItaliano">A) Helder tem um sonho,se tornar um "gangster" italiano.</string>  
 <string name="opc\_macarraoFeijao">B) A comida preferida do Helder é macarrão com feijão</string>  
 <string name="opc\_canelone">C) A comida preferido do Helder é canelone</string>  
 <string name="opc\_quem">D) Uma vez Helder voltou para o passado e impediu que Francisco Belmoor realizasse a terceira guerra mundial</string>  
  
</resources>

MainActivity.java

package com.example.area;  
  
import androidx.appcompat.app.AppCompatActivity;  
  
import android.os.Bundle;  
import android.view.View;  
import android.widget.CheckBox;  
import android.widget.EditText;  
import android.widget.RadioButton;  
import android.widget.Toast;  
  
public class MainActivity extends AppCompatActivity {  
  
 private View view;  
  
 @Override  
 protected void onCreate(Bundle savedInstanceState) {  
 super.onCreate(savedInstanceState);  
 setContentView(R.layout.*activity\_main*);  
 }  
  
 public void confirmar(View view) {  
  
 //RadioButton  
  
 RadioButton rb1NomeHelder = findViewById(R.id.*rb1NomeHelder*);  
 RadioButton rb1NomeBruno = findViewById(R.id.*rb1NomeBruno*);  
 RadioButton rb1NomePoze = findViewById(R.id.*rb1NomePoze*);  
  
 RadioButton rb2cursoDS = findViewById(R.id.*rb2cursoDS*);  
 RadioButton rb2cursoDSNutri = findViewById(R.id.*rb2cursoDSNutri*);  
 RadioButton rb2cursoNutri = findViewById(R.id.*rb2cursoNutri*);  
  
 String respostas = "";  
  
 if (rb1NomeHelder.isChecked()){  
 respostas = respostas+ "Questão 1 - Correta\n";  
 }else{  
 respostas = respostas+ "Questão 1 - Incorreta\n";  
 }  
  
 if (rb2cursoDS.isChecked()){  
 respostas = respostas+ "Questão 2 - Correta\n";  
 }else{  
 respostas = respostas+ "Questão 2 - Incorreta\n";  
 }  
  
 //CheckBox  
  
 CheckBox checkItaliano = findViewById(R.id.*cbGangsterItaliano*);  
 CheckBox checkMacarraoFeijao = findViewById(R.id.*cbMacarraoFeijao*);  
 CheckBox checkCanelone = findViewById(R.id.*cbCanelone*);  
 CheckBox checkAtemporal = findViewById(R.id.*cbHelderAtemporal*);  
  
 if (checkItaliano.isChecked())  
 respostas = respostas + "Questão 3- A) Incorreto\n" ;  
  
 if (checkMacarraoFeijao.isChecked())  
 respostas = respostas + "Questão 3- B) Incorreto\n" ;  
  
 if (checkCanelone.isChecked())  
 respostas = respostas + "Questão 3- C) Correto\n" ;  
  
 if (checkAtemporal.isChecked())  
 respostas = respostas + "Questão 3- D) Correto\n" ;  
  
 Toast.*makeText*(this, respostas, Toast.*LENGTH\_LONG*).show();  
 }  
}