

```
GNU nano 7.2 esercizio.c
#include <stdio.h>

int main()
{
    // Dichiarazione delle variabili
    int punteggio = 0;
    int risposta;
    char opzione;
    char nome[50] = {'\0'};
    //Schermata di benvenuto del gioco

    printf("Benvenuto in Cult for Dumbs!\n");
    printf("Azzeccane il più possibile per non fare la figura del somaro!\n\n");

    //Menù principale
    do {
        printf("Che dici, proviamo a farci una cultura?\n");
        printf("A) Ma sì, proviamoci!\n");
        printf("B) No, voglio uscire dal gioco!\n");
        printf("Opzione: \n");
        scanf("%c", &opzione);
        //uso if per far decidere l'utente
        if (opzione == 'A' || opzione == 'a')
        {
            printf("Come ti chiami? ");
            scanf(" %s", &nome);
            printf("\nOttimo, %s! Iniziamo la partita.\n\n", &nome);

            //Prima domanda
            printf("Con quale Sigla si indica l'argento nella tavola periodica?\n");
```

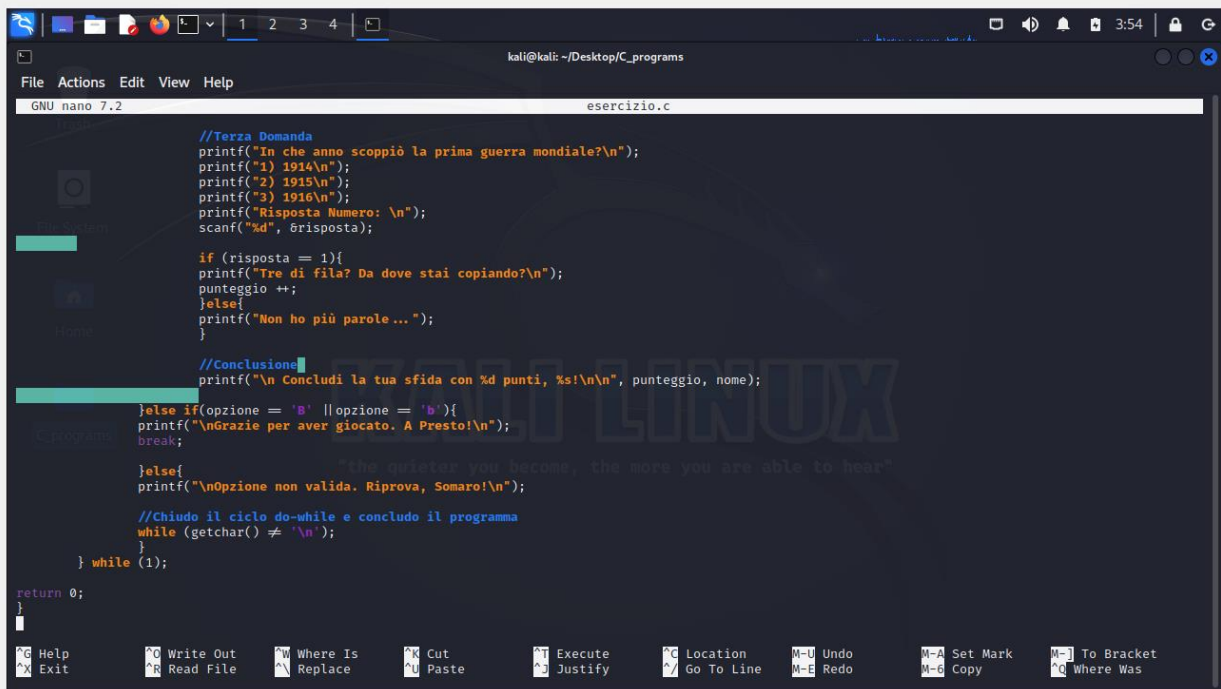
```
        printf("Con quale Sigla si indica l'argento nella tavola periodica?\n");
        printf("1) Ag\n");
        printf("2) Ar\n");
        printf("3) An\n");
        printf("risposta numero: \n");
        scanf("%d", &risposta);

        if (risposta == 1){
            printf("E chi l'avrebbe mai detto! Questo è il primo punto!\n");
            punteggio ++;
        }else{
            printf("Ma dai, sul serio?\n");
        }

        //Seconda domanda
        printf("Quale scienza studia e analizza i fossili?\n");
        printf("1) L'Archeologia\n");
        printf("2) La Biologia\n");
        printf("3) La Paleontologia\n");
        printf("Risposta numero: \n");
        scanf("%d", &risposta);

        if (risposta == 3){
            printf("Incredibile! Un altro!\n");
            punteggio ++;
        }else{
            printf("Ma dai, di nuovo?!\n");
        }

        //Terza Domanda
        printf("In che anno scoppiò la prima guerra mondiale?\n");
```



```
GNU nano 7.2 esercizio.c

//Terza Domanda
printf("In che anno scoppiò la prima guerra mondiale?\n");
printf("1) 1914\n");
printf("2) 1915\n");
printf("3) 1916\n");
printf("Risposta Numero: \n");
scanf("%d", &risposta);

if (risposta == 1){
printf("Tre di fila? Da dove stai copiando?\n");
punteggio ++;
}else{
printf("Non ho più parole...\n");
}

//Conclusione
printf("\n Concludi la tua sfida con %d punti, %s!\n\n", punteggio, nome);

}else if(opzione == 'B' || opzione == 'b'){
printf("\nGrazie per aver giocato. A Presto!\n");
break;
}else{
printf("\nOpzione non valida. Riprova, Somaro!\n");
}

//Chiudo il ciclo do-while e concludo il programma
while (getchar() != '\n');
}
} while (1);

return 0;
}
```

Help Exit Write Out Read File Where Is Replace Cut Paste Execute Justify Location Go To Line Undo Redo Set Mark Copy To Bracket Where Was