File Actions Edit View Help

```
GNU nano 7.2
#include <stdio.h>
* Esercizio qui
int main ()
char scelta;
char nome[20];
int risposta;
int punteggio = 0;
printf ("Benvenuto al quiz di Epicode! \n");
printf ("Premi A per iniziare, premi B per uscire dal gioco\n");
do {
scanf("%c", &risposta);
       if(risposta = 'a' || risposta = 'A');
       printf ("Ottimo! Inizia il gioco.\n");
       printf("Quale squadra ha vinto più champions?\n");
       printf("1.Chelsea\n");
       printf("2.Milan\n");
       printf("3.Real Madrid\n");
        scanf("%d",&risposta );
```

```
GNU nano 7.2
                                                                                            Quiz
       printf("1.Chelsea\n");
printf("2.Milan\n");
printf("3.Real Madrid\n");
       scanf("%d", &risposta );
       if (risposta =3);
                 punteggio++;
       } else {
              printf("OTTIMO!,Prossima domanda.\n");
      * seconda domanda
       printf("Chi ha vinto più palloni d'oro?\n");
       printf("1.Messi\n");
       printf("2.C.Ronaldo\n");
       printf("3.Neymar\n");
       scanf("%d",&risposta );
       if (risposta =1);
                 punteggio++;
       } else {
              printf("BRAVISSIMO, Andiamo all'ultima domanda.\n");
      * ultima domanda
```

```
punteggio++;
    } else {
          printf("BRAVISSIMO, Andiamo all'ultima domanda.\n");
   * ultima domanda
   printf("Quanti mondiali ha vinto la nazionale italiana?\n");
   printf("1. 5\n");
   printf("2. 4\n");
printf("3. 2\n");
scanf("%d",&risposta );
    if (risposta =2);
             punteggio++;
    } else {
          printf("COMPLIMENTI!, Sei stato bravissimo.\n");
    //punteggio
    printf("\n%s, Il tuo ottenuto %d punti! \n", punteggio;
  } else {
     printf("Uscita in corso ... Grazie per aver giocato!");
return 0
```