

```

#include <stdio.h>
#include <string.h>

int main() {
    char nome[50];
    char scelta;
    int punteggio = 0;
    char risposta;

    do {
        printf("A) Iniziare una nuova partita\nB) Uscire dal gioco\n");
        scanf(" %c", &scelta);

        if (scelta == 'A') {
            printf("Inserisci il tuo nome: ");
            scanf("%s", nome);

            printf("Ciao %s, iniziamo il gioco!\n", nome);

            printf("Domanda 1: Quale città è la capitale dell'Italia?\n");
            printf("A) Milano\nB) Roma\nC) Napoli\n");
            scanf(" %c", &risposta);
            if (risposta == 'B') {
                punteggio++;
            }

            printf("Domanda 2: Chi ha dipinto la Gioconda?\n");
            printf("A) Michelangelo\nB) Raffaello\nC) Leonardo da Vinci\n");
            scanf(" %c", &risposta);
            if (risposta == 'C') {
                punteggio++;
            }

            printf("Domanda 3: Quale pianeta è noto come il Pianeta Rosso?\n");
            printf("A) Venere\nB) Marte\nC) Giove\n");
            scanf(" %c", &risposta);
            if (risposta == 'B') {
                punteggio++;
            }

            printf("%s, hai totalizzato %d punti!\n", nome, punteggio);
        }
    } while (scelta != 'B');

    return 0;
}

```