Cognome:	Nome:	4C	22/11/2018
----------	-------	----	------------

Verifica di Python

Scrivere un programma con le seguenti funzioni:

- 1. **Riempi** → Permette di riempire una lista "Titoli" con un elenco di titoli di CD e la relativa quantità
- 2. **Cerca** → Permette di cercare il titolo di un CD dato in input dall'utente e visualizzarne la quantità
- 3. **Acquista** → Permette (dato il titolo di un CD in input) di scegliere la quantità da acquistare decrementando il numero di copie presenti. Se non ci sono sufficienti copie per soddisfare la richiesta di acquisto, segnalare l'errore e richiedere una nuova quantità. Se successivamente all'acquisto il numero di copie rimaste è minore o uguale a 2, copiare il titolo del CD in una nuova lista "Ordini".
- 4. **Ordina** → Permette di chiedere in input, per ogni CD presente nella lista Ordini, quanti nuovi pezzi si vogliono ordinare. La quantità deve sommata al residuo della lista Titoli, diventando il nuovo quantitativo disponibile.
- 5. **Stampa** → Permette di riordinare e stampare le liste dei titoli dei CD (con relativa disponibilità finale) e degli ordini
- 6. **Conta** → Permette di contare i titoli che non sono inseriti nella lista Ordini e stamparli in output
- 7. **Esci**
- Voto 6: Gestione del menu, punto 1, punto 2 e punto 7
- Voto 7: quanto in precedenza + punto 3
- Voto 8: quanto in precedenza + punto 4
- Voto 9: Quanto in precedenza + punto 5
- Voto 10: Quanto in precedenza + punto 6