

Il programma è un semplice assistente virtuale che in base all'input svolge tre compiti

- 1) moltiplicare due numeri
- 2) dividere due numeri
- 3) scrivere una stringa

- Dentro lo switch manca il "default", se si digita un comando che non sia "A" o "B" o "C" il programma si chiude automaticamente,
- aggiungerei "a", "b" e "c" nei case in modo da non obbligare l'utente a digitare con il Caps Lock attivo
- nella divisione il denominatore deve essere diverso da zero ($b \neq 0$)
- la stringa massima ha solo 10 caratteri

- ☐ nella moltiplicazione viene dichiarato "a" come short int quindi nello scanf si deve utilizzare "%hd" sia per "a" che per "b"
- ☐ nella funzione "char scelta" lo scanf invece di "%d" deve essere "%c"
- ☐ nella divisione non è detto che esca un risultato intero quindi di dovrebbe usare "%f" invece di "%d"
- ☐ nella funzione "ins_stringa" la stringa è un array quindi non necessita della "&"
- ☐ nella funzione dividi invece del "%" bisogna sostituirlo con "/" un quanto non voglio lo scarto ma bensì eseguire la divisione

❖ invece di "denumeratore" in realtà bisognerebbe scrivere "denominatore"