

Compito If...Else

Mettete tutti i file dentro una cartella col vostro nome. Quando finite, alzate la mano ed il professore verrà a salvarsi la cartella. Potete usare le slide.

- [1 pt.] Trovare il maggiore tra 3 numeri dati
- [2 pt.] Leggere in input i voti di 4 materie e contare il numero di insufficienze
- [2 pt.] Dati i lati di un triangolo determinare se è scaleno, isoscele o equilatero
- [3 pt.] Dati due numeri interi A e B determinare
 - Nel caso B sia pari, se è compreso tra A e il doppio di A
 - Nel caso B sia dispari, se è compreso tra A e la somma di A con B
- [3 pt.] Supponendo che la bolletta del telefono venga calcolata nel seguente modo:
 - Un valore fisso di 5€ per le prime 80 chiamate
 - 0,10€ per ciascuna delle 60 chiamate successive
 - 0.07€ per ciascuna delle ulteriori 50 chiamate (oltre le 140 fino alle 190)
 - 0.05€ per ciascuna delle ulteriori chiamate (oltre le 190)

scrivete un programma che calcoli l'importo da pagare, avendo come input il numero di chiamate.