

**4. Scheda di ingresso****26/09/2018**

Una pediatra, per controllare la regolarità della crescita dei neonati, procede nel seguente modo: annota il peso alla nascita; quando il bambino compie un mese annota il peso al primo mese, così via fino al sesto mese.

A questo punto calcola la crescita del bambino nei diversi mesi, come differenza fra il peso registrato alla fine di un mese ed il peso registrato alla fine del mese precedente.

Si richiede un programma che possa aiutare la pediatra nel suo lavoro, memorizzando dapprima tutti i pesi registrati in un vettore, quindi calcolando la crescita nei diversi mesi e registrando questi dati in un secondo vettore, infine visualizzando tutti i risultati.

In una località geografica sono state rilevate ogni 2 ore le temperature di una giornata. Si vuole conoscere la temperatura media e l'escursione termica.

**4. Scheda di ingresso****26/09/2018**

Una pediatra, per controllare la regolarità della crescita dei neonati, procede nel seguente modo: annota il peso alla nascita; quando il bambino compie un mese annota il peso al primo mese, così via fino al sesto mese.

A questo punto calcola la crescita del bambino nei diversi mesi, come differenza fra il peso registrato alla fine di un mese ed il peso registrato alla fine del mese precedente.

Si richiede un programma che possa aiutare la pediatra nel suo lavoro, memorizzando dapprima tutti i pesi registrati in un vettore, quindi calcolando la crescita nei diversi mesi e registrando questi dati in un secondo vettore, infine visualizzando tutti i risultati.

In una località geografica sono state rilevate ogni 2 ore le temperature di una giornata. Si vuole conoscere la temperatura media e l'escursione termica.