**SOAL 1**

Sebuah restoran mencatat jumlah pengunjung setiap hari selama satu minggu. Anda diminta untuk menghitung rata-rata jumlah pengunjung per hari dan menentukan hari dengan pengunjung terbanyak. Data jumlah pengunjung restoran selama seminggu adalah sebagai berikut :

* Senin : 20
* Selasa : 25
* Rabu : 30
* Kamis : 15
* Jumat : 40
* Sabtu : 50
* Minggu : 35

Pertanyaan :

1. Hitung rata-rata jumlah pengunjung perhari
2. Tentukan hari dengan pengunjung terbanyak

**SOAL 2**

Sebuah perusahaan air minum memiliki 4 jenis tangki penyimpanan air dengan kapasitas yang berbeda-beda. Setiap tangki menampung volume air yang berbeda-beda. Tugas anda adalah menghitung total volume air yang ada di semua tangki tersebut setelah diketahui berapa liter air yang terisi di setiap tangki.

Berikut adalah **kapasitas maksimum** setiap tangki (dalam satuan liter) :

* Tangki 1 : 500 liter
* Tangki 2 : 1000 liter
* Tangki 3 : 750 liter
* Tangki 4 : 1200 liter

Berikut adalah **jumlah liter airyang terisi** di setiap tangki :

* Tangki 1 : 450 liter
* Tangki 2 : 950 liter
* Tangki 3 : 600 liter
* Tangki 4 : 1150 liter

Buatlah program yang menghitung total volume air di semua tangki setelah setiap tangki diisi sesuai jumlah air yang disebutkan