

Bài yêu cầu tính tổng các chữ số chẵn và các chữ số lẻ trong số n

Ta có nếu chia lấy dư 1 số cho 10 ta được chữ số cuối cùng của nó

Ví dụ : $1214 \% 10 = 4$

→ để lấy được các chữ số của số 1214

$1214 \% 10 = 4$, $1214 / 10 = 121$

$121 \% 10 = 1$, $121 / 10 = 12$

$12 \% 10 = 2$, $12 / 10 = 1$

$1 \% 10 = 1$, $1 / 10 = 0$

→ Sử dụng vòng lặp while để lấy ra các chữ số như trên tính tổng các số là số chẵn và các số là số lẻ