２２１４０００３　佐倉仙汰郎

Q1

#include<stdio.h>

int main(){

    int a,b,sho;

    sho = 1;

    scanf("%d",&a);

    scanf("%d",&b);

    while(1){

        if(a - b\*sho < b){

            break;

        }

        sho++;

    }

    printf("商%d, あまり%d", sho, a - b\*sho);

    return 0;

}

Q2

#include<stdio.h>

int main(){

    int A[100];

    int c = 0;

    while(1){

        int a;

        scanf("%d", &a);

        if(a == 0){

            break;

        }

        A[c] = a;

        c++;

    }

    float sum, ave;

    sum = 0;

    for(int i = 0; i < c ; i++){

        sum += A[i];

    }

    ave  = sum / c;

    printf("合計%f,平均%f", sum,ave);

    return 0;

}

Q3

#include<stdio.h>

int main(){

    float A[3][5];

    float sum = 0;

    float sumzennbu = 0;

    for(int i = 0;i<3;i++){

        for(int j = 0; j < 5 ; j++){

            float a;

            scanf("%f", &a);

            A[i][j] = a;

            sum += a;

        }

        printf("%d行の合計、%f\n", i+1, sum);

        sumzennbu += sum;

        sum = 0;

    }

    printf("全部の合計%f\n",sumzennbu);

    return 0;

}