* Problem –

輸入任意非負整數n，求出其奇數位之和偶數位之和相差多少。

* Solution –
* #include <stdio.h>
* #include <math.h>
* int main()
* {
* int a;
* scanf("%d",&a);
* int record=0;
* int pn=1;
* while(a!=0)
* {
* if(pn==1)
* record+=a%10;
* else
* record-=a%10;
* pn\*=-1;
* a=a/10;
* }
* printf("%d",abs(record));
* }
* Code –

使出水之呼吸，用取餘數大法水掉一篇作業。

* TestData –

2838=11，0=0，849447=6，51121511215=21

* Teamwork –

天王老子一人。

* Reference – 感謝NTCU資工系林晉湧學長贊助播出