#include <stdio.h>

#include<conio.h>

void main()

{

int a[5],i,n;

printf("enter array size");

scanf("%d",&n);

printf("enter array elements");

for(i=0; i<n; i++)

{

scanf("%d",&a[i]);

}

int temp=a[1]\*a[2]\*a[3];

int temp1=a[0]\*a[2]\*a[3];

int temp2=a[0]\*a[1]\*a[3];

int temp3=a[0]\*a[1]\*a[2];

printf("%d\n%d\n%d\n%d\n",temp,temp1,temp2,temp3);

getch();

}