```
/*Escrever um programa em C que converta um valor em Gigabytes em bytes (1Gb = 1024^3 bytes).*/

#include <stdio.h>

#include <stdlib.h>

#define transformer 1073741824 //Esse nº é 1024 elevado a 3

int main(){

float numero=0;//Coloquei float porque o usuário pode digitar nº não

printf("\n Digite um valor em gibabytes: ");

scanf("%f", &numero);

printf("Valor em bytes: %0.2f\n", transformer*numero);//Para a conversão, multiplica-se o nº digitado pelo transformer

system("break");

return 0;
```

}