#include <stdio.h>

void main()

{

float a = 500;

float b = a+1;

printf("a = %f\n", a);

printf("b = %f\n", b);

printf("b - a = %f\n", b-a);

a = 1e8;

b = a+1;

printf("a = %f\n", a);

printf("b = %f\n", b);

printf("b - a = %f\n", b-a);

}

1. Hãy viết chương trình nguồn xuất dòng chữ “Hello, world.” Ra màn hình. Biên dịch, liên kết và thực hiện chương trình nói trên.
2. Soạn thảo, biên dịch, liên kết và thực thi đoạn chương trình sau:

#include <stdio.h>

void main()

{

int a = 2000;

int b = 1200;

printf("a = %d\tb = %d\t, a\*b = %d\n", a, b, a\*b);

a = 200000;

b = 120000;

printf("a = %d\tb = %d\t, a\*b = %d\n", a, b, a\*b);

}

Hãy cho biết xuất liệu trên màn hình, giải thích tại sao?

1. Soạn thảo, biên dịch, liên kết và thực thi đoạn chương trình sau:

void main()

{

float a = 500;

float b = a+1;

printf("a = %f\n", a);

printf("b = %f\n", b);

printf("b - a = %f\n", b-a);

}

Hãy cho biết xuất liệu trên màn hình.

1. Soạn thảo, biên dịch, liên kết và thực thi đoạn chương trình sau:

void main()

{

float a = 100000000;

float b = a+1;

printf("a = %f\n", a);

printf("b = %f\n", b);

printf("b - a = %f\n", b-a);

}

Hãy cho biết xuất liệu trên màn hình. Giải thích tại sao?

1. Soạn thảo, biên dịch, liên kết và thực thi đoạn chương trình sau:

void main()

{

float a = 100000000;

float b = a+1;

printf("a = %f\n", a);

printf("b = %f\n", b);

printf("b - a = %f\n", b-a);

}

Hãy cho biết xuất liệu trên màn hình. Giải thích tại sao?

1. Soạn thảo, biên dịch, liên kết và thực thi đoạn chương trình sau:

void main()

{

float a = 16777200;

float b = a+1;

printf("a = %f\n", a);

printf("b = %f\n", b);

printf("b - a = %f\n", b-a);

}

Hãy cho biết xuất liệu trên màn hình.

1. Soạn thảo, biên dịch, liên kết và thực thi đoạn chương trình sau:

void main()

{

float a = 16777300;

float b = a+1;

printf("a = %f\n", a);

printf("b = %f\n", b);

printf("b - a = %f\n", b-a);

}

Hãy cho biết xuất liệu trên màn hình. Giải thích tại sao?

1. Soạn thảo, biên dịch, liên kết và thực thi đoạn chương trình sau:

void main()

{

float a = 16777330;

float b = a+1;

printf("a = %f\n", a);

printf("b = %f\n", b);

printf("b - a = %f\n", b-a);

}

Hãy cho biết xuất liệu trên màn hình. Giải thích tại sao?