# 1000

문제

: 두 정수 A와 B를 입력받은 다음, A+B를 출력하는 프로그램을 작성하시오.

a, b = map(int, input().split())

print(a+b)

-------------------------------------------------------------------

# 1001

문제

: 두 정수 A와 B를 입력받은 다음, A-B를 출력하는 프로그램을 작성하시오.

a, b = map(int, input().split())

print(a-b)

-------------------------------------------------------------------

# 1008

문제

: 두 정수 A와 B를 입력받은 다음, A/B를 출력하는 프로그램을 작성하시오.

a, b = map(int, input().split())

print(a/b)

-------------------------------------------------------------------

# 1330

문제

: 두 정수 A와 B가 주어졌을 때, A와 B를 비교하는 프로그램을 작성하시오.

A, B = input().split()

A = int(A)

B = int(B)

if A > B:

print('>')

elif A < B:

print('<')

else:

print('==')

-------------------------------------------------------------------

# 2557

문제

: Hello World!를 출력하시오.

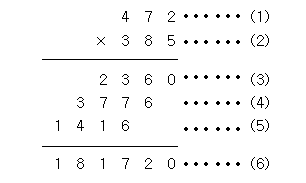
print("Hello World!")

-------------------------------------------------------------------

# 2588

문제

:(세 자리 수) × (세 자리 수)는 다음과 같은 과정을 통하여 이루어진다.



(1)과 (2)위치에 들어갈 세 자리 자연수가 주어질 때 (3), (4), (5), (6)위치에 들어갈 값을 구하는 프로그램을 작성하시오.

a = int(input())

b = int(input())

print("%d\n%d\n%d\n%d"%((a \* (b % 10)), (a \* ((b % 100)//10)), (a \* (b//100)), (a \* b)))

----------------------------------------------

# 10171

문제:

아래 예제와 같이 고양이를 출력하시오.

\ /\

) ( ')

( / )

\(\_\_)|

print('\ /\\')

print(" ) ( ')")

print("( / )")

print(" \(\_\_)|")

----------------------------------------------

# 10172

|\\_/|

|q p| /}

( 0 )"""\

|"^"` |

||\_/=\\\_\_|

print('|\\_/|')

print('|q p| /}')

print('( 0 )"""\\')

print('|"^"` |')

print('||\_/=\\\\\_\_|')

----------------------------------------------

#10430

(A+B)%C는 (A%C + B%C)%C 와 같을까?

(A×B)%C는 (A%C × B%C)%C 와 같을까?

세 수 A, B, C가 주어졌을 때, 위의 네 가지 값을 구하는 프로그램을 작성하시오.

a, b, c = input().split()

a = int(a)

b = int(b)

c = int(c)

print((a+b)%c)

print((a%c + b%c)%c)

print((a\*b)%c)

print((a%c \* b%c)%c)

----------------------------------------------

# 10718

대회를 뜰 줄 모르는 지박령 kriii를 위해서 격려의 문구를 출력해주자.

print("강한친구 대한육군")

print("강한친구 대한육군")

----------------------------------------------

# 10869

두 자연수 A와 B가 주어진다. 이때, A+B, A-B, A\*B, A/B(몫), A%B(나머지)를 출력하는 프로그램을 작성하시오.

A, B = input().split()

A = int(A)

B = int(B)

print(A+B)

print(A-B)

print(A\*B)

print(int(A/B))

print(A%B)

----------------------------------------------

# 10998

두 정수 A와 B를 입력받은 다음, A×B를 출력하는 프로그램을 작성하시오.

a, b = map(int, input().split())

print(a\*b)

----------------------------------------------

# 9498

시험 점수를 입력받아 90 ~ 100점은 A, 80 ~ 89점은 B, 70 ~ 79점은 C, 60 ~ 69점은 D, 나머지 점수는 F를 출력하는 프로그램을 작성하시오.

score = int(input())

if 90 <= score <= 100:

print('A')

elif 80 <= score <= 89:

print('B')

elif 70 <= score <= 79:

print('C')

elif 60 <= score <= 69:

print('D')

else:

print('F')

----------------------------------------------

# 2753

연도가 주어졌을 때, 윤년이면 1, 아니면 0을 출력하는 프로그램을 작성하시오.

years = int(input())

if (years % 400) == 0:

print('1')

elif (years % 4) == 0 and (years % 100) != 0:

print('1')

else:

print('0')

----------------------------------------------