

if nhiều điều kiện

Viết chương trình:

1. Cho phép người dùng nhập vào một giá trị tháng. Hãy cho biết giá trị tháng vừa nhập có hợp lệ hay không? (Với qui ước: tháng hợp lệ là tháng $\in [1, 12]$).
2. Cho phép người dùng nhập vào 5 số a, b, c, d, e. Hãy cho biết trong 5 số vừa nhập có bao nhiêu số âm, bao nhiêu số dương, bao nhiêu số bằng 0?
3. Viết chương trình nhập vào 2 số nguyên dương a, b.
Nếu cả a và b đều là số chẵn thì xuất câu: “a và b là 2 số chẵn”
Nếu trong 2 số a và b chỉ có một số chẵn thì xuất ra câu: “chỉ có một số chẵn”
Nếu trong 2 số a và b không có số chẵn nào thì xuất ra câu: “a, b là hai số lẻ”
4. Viết chương trình nhập năm, cho biết đó là năm nhuận hay không. Lưu ý: Năm nhuận là năm chia hết cho 4 nhưng không chia hết cho 100 hoặc là chia hết cho 400.

Năm nhuận	Năm không nhuận
2016	2019
1600 , 2000	1800

5. Nhập vào 3 số nguyên a, b, c. Xuất lên màn hình giá trị dương nhỏ nhất trong 3 số trên nếu có:

a	b	c	Kết quả
8	-24	9	8
-8	30	35	30
8	3	9	3
3	6	2	2
4	0	1	1

6. Nhập vào 3 số nguyên. Xuất lên màn hình số lớn nhì trong 3 số đó.

a	b	c	Kết quả
---	---	---	---------

8	24	9	9
8	30	35	30
8	3	9	8