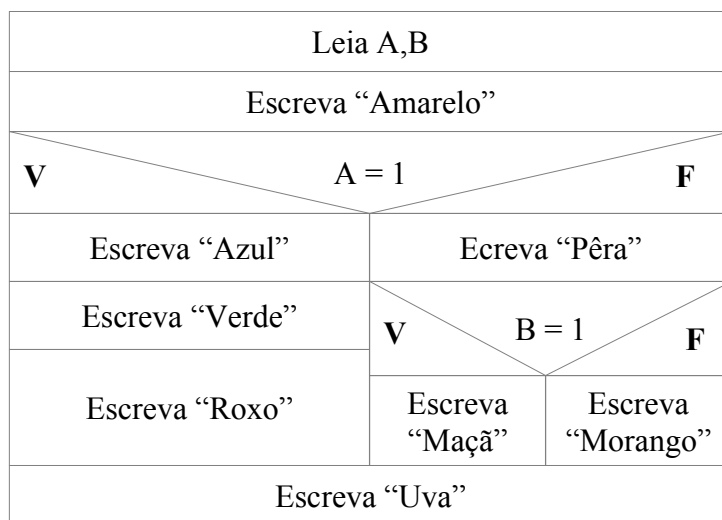


Exercícios 04 – Seleção 3

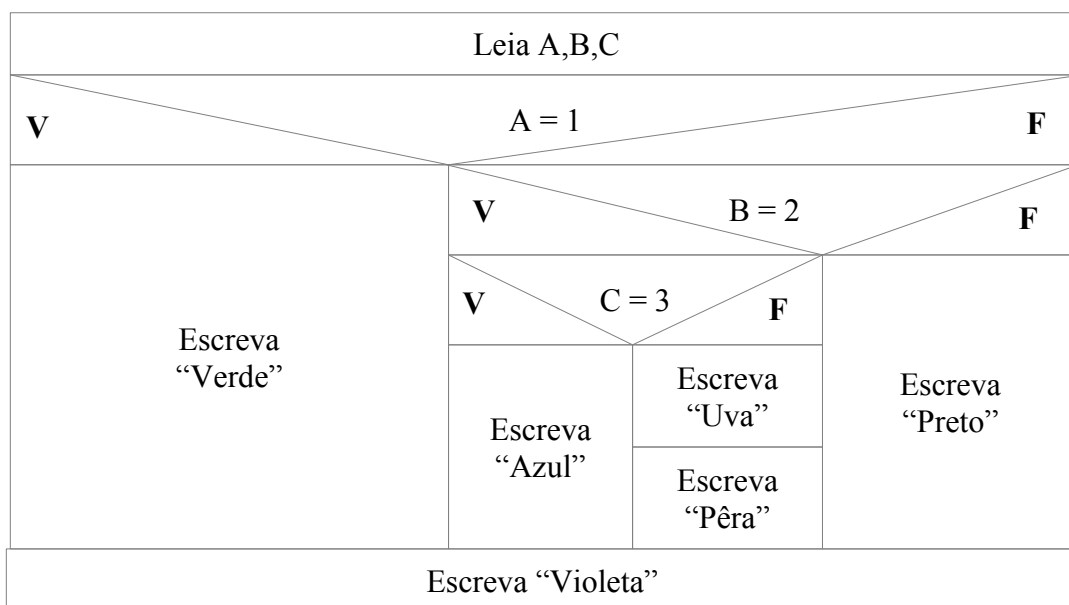
4.1 Analise o seguinte algoritmo e diga o que será impresso ao ser executado. Considere que para cada execução serão informados os seguintes valores para A e B:

- A=1, B=2
- A=0, B=1
- Cite um conjunto de valores que deverão ser informados para A e B para que seja impresso apenas: Amarelo ,Pêra e Morango,Uva
- Transcreva o diagrama de Chapin para o C sem acrescentar ou retirar comandos.



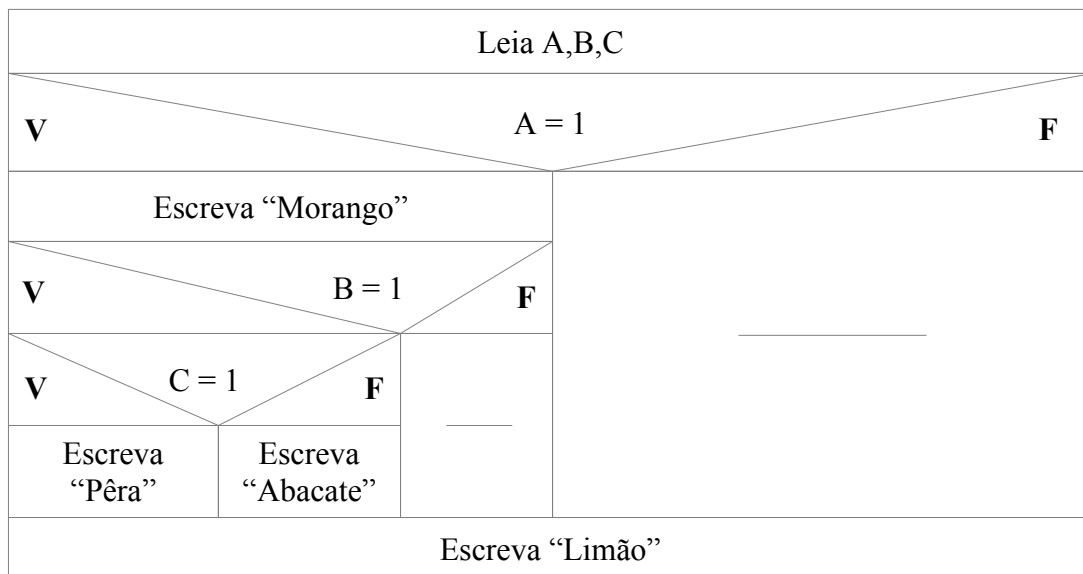
4.2 Analise o seguinte algoritmo e diga o que será impresso ao ser executado. Considere que para cada execução serão informados os seguintes valores para A,B,C:

- A=1, B=2, C=2
- A=3, B=2, C=2
- A=4, B=1, C=3
- Cite um conjunto de valores que deverão ser informados para que seja impresso apenas Azul,Violeta
- Transcreva o diagrama de Chapin para o C sem acrescentar ou retirar comandos.



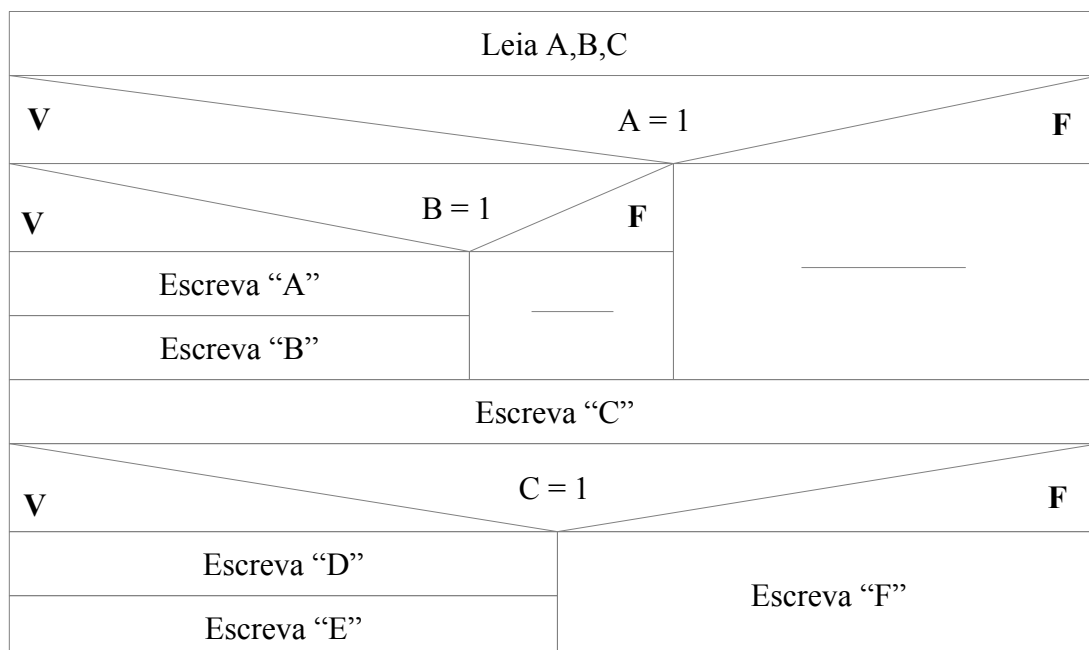
4.3 Analise o seguinte algoritmo e diga o que será impresso ao ser executado. Considere que para cada execução serão informados os seguintes valores para A,B,C:

- a) A=1,B=1,C=1
b) A=1,B=1,C=5
c) Para ser impresso apenas a palavra LIMÃO, que valores devem ser informados para A,B,C.
d) Transcreva o diagrama de Chapin para o C sem acrescentar ou retirar comandos.



4.4 Analise o seguinte algoritmo e diga o que será impresso ao ser executado. Considere que para cada execução serão informados os seguintes valores para A,B,C:

- a) A=1,B=1,C=1
b) A=1,B=1,C=2
c) A=2,B=1,C=2
d) Transcreva o diagrama de Chapin para o C sem acrescentar ou retirar comandos.



4.5 Analise o seguinte algoritmo e diga o que será impresso ao ser executado. Considere que para cada execução serão informados os seguintes valores para A,B,C,D,E:

- a) A=1,B=1,C=1,D=1,E=1
b) A=1,B=0,C=1,D=0,E=1

- c) A=5, B=0, C=1, D=0, E=1
 d) A=0, B=1, C=0, D=1, E=1
 e) A=0, B=1, C=6, D=2, E=4
 d) Transcreva o diagrama de Chapin para o **C** sem acrescentar ou retirar comandos.

Leia A,B,C,D,E								
V		A = 1						
		Escreva “Amarelo”						
V	B = 1		F	V	C = 1		F	
	Escreva “Azul”				Escreva “Vermelho”			
Escreva “Preto”				V	E = 1			F
V	D = 1				Escreva “Laranja”		_____	
	Escreva “Verde”		Escreva “Violeta”		Escreva “Cinza”			