

lista de exercicio: milis case

1-

peruqyal programa viodokutetral

var

id = int

novio

leio (id)

resolho (id)

10000 677 sucuria ("dente de leite")

para

10000 777 sucuria ("dente de leite")

para

tilibra

~~excreta~~ ("leão")

pare

~~caso 8:~~

se ($d \leq 22$)

excreta ("leão")

senão

excreta ("virgem")

pare

~~caso 9:~~

se ($d \leq 22$)

excreta ("virgem")

senão

excreta ("lilona")

pare

~~caso 10:~~

se ($d \leq 22$)

excreta ("lilona")

senão

excreta ("esquadrão")

pare

~~caso 11:~~

se ($d \leq 21$)

excreta ("esquadrão")

senão

excreta ("naftaleno")

pare

~~caso 12~~

se ($d \leq 21$)

excreta ("naftaleno")

se não

tilibra

caso 8 = escreva ("junior max")

pare

caso 9 = escreva ("junior master")

pare

caso 10 = escreva ("master")

pare

~~caso contrario~~

escreva ("idade invalida")

fim escolha

fim

2- programa Digito

lar

$m, d = \text{int}$

inicio

leia (m)

leia (d)

escolha (m)

caso 1:

se ($d \leq 20$)

escreva ("aprimado")

senão

escreva ("aquoso")

pare

caso 2:

se ($d \leq 18$)

escreva ("aquoso")

senão

tilibra

escreva ("peixes")

pare

~~caso 3:~~

se ($d \leq 20$)

escreva ("peixes")

senão

escreva ("aríes")

pare

~~caso 4:~~

se ($d \leq 20$)

escreva ("aríes")

senão

escreva ("Touro")

pare

~~caso 5:~~

se ($d \leq 20$)

escreva ("Touro")

senão

escreva ("gêmeos")

pare

~~caso 6:~~

se ($d \leq 20$)

escreva ("gêmeos")

senão

escreva ("cancer")

pare

~~caso 7:~~

se ($d \leq 22$)

escreva ("cancer")

senão

escreva ("copiando")

para

caso contrario

escreva ("dados invalidos")

fim - escolha

fim

3- programa Estrutura

var

x = int

inicio

leia (a)

$$\begin{array}{r}
 10 \\
 8 \\
 \hline
 18 \\
 10 \\
 \hline
 28
 \end{array}$$

10% de 40 10

40

--	--	--

Portugal 3

programa notas

var

inicio

leia (nome do Aluno)

escolha (número do Aluno)

Caso 1: escolha ("Sua percentagem é de 20% ao total de alunos")

pare

Caso 2: escolha ("Sua percentagem é de 25% ao total de alunos")

pare

Caso 3: escolha ("Sua percentagem é de 15% ao total de alunos")

pare

Caso 4: escolha ("Sua percentagem é de 10% ao total de alunos")

pare

Caso contrário:

escreva ("informação inválida")

fim - escolha

fim

4. programa Contino.
Var
C = int

inicio

leio (C)

escolha (C)

caso 1:

escreva ("wchorno quente, R\$ 8,00")

pare

caso 2:

escreva ("Cheeseburger, R\$ 12,00")

pare

caso 3:

escreva ("X-Salado, R\$ 13,00")

pare

caso 4:

escreva ("Misto Quente, R\$ 11,00")

pare

caso 5:

escreva ("ão na chapa, R\$ 6,00")

tilibra

pare

1000-10000

several ("sedimentation")

spin-2000

him