

01 - Monte o script que cria a tabela TAB

codigo	contr	iden	nome	salario	uf	dtinc	
( I )	( V )	( I )	( V )	( Dec )	( V )	( D )	← ATRIBUTOS
5	4	2	30	10,2	2		← TIPOS
				(virgula)			← TAMANHO

\* atributo código é PK AI

\* atributo nome não pode aceitar vazio

02-Monte o script que inclui na tabela o conteúdo abaixo

0001 1 TESTE1 27,72 ES 27/02/2027

03- Monte o script que mostra somente o atributo nome por ordem Z-A

04- Monte o script que mostra todos os conteúdos somente dos atributos nome e salario

05- Monte o script que mostra o conteúdo do atributo nome se este conter TE1 no final do conteúdo

06-Monte o script que exclui todos os registros que possuem 1 no atributo iden

07-Monte o script que altera o conteúdo do atributo UF para PS caso o atributo UF contenha SP

08-Monte o script que exclui o atributo UF

09-Monte o script que mostra todo o conteúdo do registro que está acima de 2 e abaixo de 3  
(não use < > = <= >=)

10-Imaginando que a sequência das questões está sendo executada na ordem, monte o script que inclui um registro com conteúdo coerentes/pertinentes na tabela.

01 - Crie o banco TESTE1611 e a tabela TESTE16

codigo	contr	iden	nome	salario	uf	dtinc	← ATRIBUTOS
( I )	( V )	( I )	( V )	( Dec )	( V )	( D )	← TIPOS
5	4	2	30	10,2	2		← TAMANHO
* atributo código é PK AI				(virgula)			
* atributo nome não pode aceitar vazio							

02-Insira na tabela o conteúdo	0001	1	TESTE1	27,72	ES	27/02/2027
	0002	2	TESTE2	27,73	RJ	27/03/2027
	0003	2	TESTE3	27,74	RJ	27/04/2027
	0004	4	TESTE4	27,75	SP	27/05/2027

03- Monte o script que mostra todos os conteúdos de todos os atributos nome e salario

04-Monte o script que exclui todos os registros que possuem 1 no atributo iden

05- Monte o script que exclui o registro que possui ES

06-Monte o script que copia toda a tabela TESTE16 para TESTE17

07- Monte o script que mostra somente os atributos nome e salario

08- Monte o script que mostra todo o conteúdo do registro que esta acima de 2 e abaixo de 3  
(não use < > <= >=)

09-Monte o script que mostra o atributo iden caso o conteúdo existe na tabela

10- Monte o script que mostra somente o atributo nome por ordem A-Z

11- Monte o script que mostra somente o atributo nome por ordem Z-A

12- Monte o script que mostra somente o salário caso o contr contenha 0004 juntamente com iden contendo 4

13- Monte o script que mostra o conteúdo do atributo nome se este conter ESTE em qualquer posição

14- Monte o script que mostra o conteúdo do atributo nome se este conter TE4 no final do conteúdo

15- Monte o script que mostra o conteúdo do atributo nome se este conter TES no início do conteúdo

16- Monte o script que altera o conteúdo do atributo UF para PS caso o atributo UF contenha SP