

BOLETÍN TEORICO ARRAIS

- 1- Indica cales das seguintes afirmacions son certas :
- a) As declaracions : int edades [] e int [] edades producen o mesmo resultado
- b) A sentenza float [] prezos = { 1.1f, 2.2f, 3.3f }; definen un vector de 3 elementos
- c) Podese definir unha matriz do seguinte xeito: new boolean [] Permisos;
- d) Podese definir unha matriz do seguinte xeito : boolean[] permisos = new boolean [5];
- 2- Indica cales das seguintes sentenzas teñen erros sintácticos :
- a) Temperaturas [] = 7.3f;
- b) temperaturas [" xaneiro"] = 7.3f; A no ser que "xaneiro" sea el nombre de la posición
- c) temperaturas [2] = 7.3f;
- d) temperaturas [2] = new 7.3f;
- 3- Indica cales das seguintes sentenzas teñen erros sintácticos :
- a) float notas = { 5.8f, 6.2f, 7.1f };
- b) float notas [] = 4.6f;
- c)float []notas = $\{ 5.8f, 6.2f \}$;
- d) float [] notas = $\{5.8f\}$
- 4-Indica cales das seguintes afirmacions son certas:
- a) En java só se poden definir matrices unidimensionais
- b) As matrices poden ser percorridas mediante bucles
- c) Os argumentos de tipo matriz escribense sen corchetes
- d) Os parámetros de tipo matriz escríbense con corchetes