

Joc De Proves Drivers:

Driver Assignatura [Test1]:

- 1] Test Constructora Sense Paràmetres.
- 2] Test Constructora Amb Paràmetres
- 3] Test Clonadora
- 4] Test Obtenir Nom
- 5] Test Obtenir Hores Teoria
- 6] Test Obtenir Hores Laboratori
- 7] Test Obtenir Hores Problemes
- 8] Test Obtenir Número Grups Teoria
- 9] Test Obtenir Número Grups Laboratori
- 10] Test Obtenir Número Grups Problemes
- 11] Test Obtenir Alumnes Teoria
- 12] Test Obtenir Alumnes Laboratori
- 13] Test Obtenir Alumnes Problemes
- 14] Test Obtenir Grups Matin/Tardes
- 15] Test Obtenir Nivell
- 16] Test Obtenir Correquisits
- 17] Test Donar Nom
- 18] Test Donar Hores Teoria
- 19] Test Donar Hores Laboratori
- 20] Test Donar Hores Paràmetres
- 21] Test Donar Número Grups Teoria
- 22] Test Donar Número Grups Laboratori
- 23] Test Donar Número Grups Problemes
- 24] Test Donar Alumnes Teoria
- 25] Test Donar Alumnes Laboratori
- 26] Test Donar Alumnes Problema
- 27] Test Grups Matin/Tardes
- 28] Test Obtenir Nivell
- 29] Test Obtenir Correquisits

Opció 1:

In: 1

Out:

Creem la classe Assignatura, constructora per defecte.
Assignatura s'ha creat correctament.

Opció 2:

In: 2

Out:

Creem la classe Assignatura, constructora amb paràmetres.
Indica el nom:

In: a

Out:

Indica les hores de teoria:
(El valor ha de ser un número natural)
In: 1
Out:
Indica les hores de laboratori:
(El valor ha de ser un número natural)
In: 1
Out:
Indica les hores de problemes:
(El valor ha de ser un número natural)
In: 1
Out:
Indica els grups de teoria:
(El valor ha de ser un número natural)
In: 1
Out:
Indica els grups de laboratori:
(El valor ha de ser un número natural)
In: 1
Out:
Indica els grups de problemes:
(El valor ha de ser un número natural)
In: 1
Out:
Indica les hores del bloc de teoria:
(El valor ha de ser un número natural)
In: 1
Out:
Indica les hores del bloc de laboratori:
(El valor ha de ser un número natural)
In: 1
Out:
Indica les hores del bloc de problemes:
(El valor ha de ser un número natural)
In: 1
Out:
Número Alumnes Teoria:
(El valor ha de ser un número natural)
In: 1
Out:
Número Alumnes Laboratori:
(El valor ha de ser un número natural)
In: 1
Out:
Número Alumnes Problemes:
(El valor ha de ser un número natural)
In: 1
Out:
Número Grups Matins:

(El valor ha de ser un número natural)

In: 1

Out:

Número Nivell:

(El valor ha de ser un número natural)

In: 1

Out:

Correquisists:

Opció [1] Afegir Assignatura Correquisist

Altre Valor Acabar Correquisits

In: 1

In: b

Out:

Opció [1] Afegir Assignatura Correquisist

Altre Valor Acabar Correquisits

In: 0

Opció 3:

In: 3

Out:

Creem un clon d'Assignatura.

S'ha creat correctament.

Opció 4:

Opció 5:

In: 5

Out:

El nombre de hores de teoria de l'assignatura és 1.

Opció 6:

In: 6

Out:

El nombre de hores de laboratori de l'assignatura és 1.

Opció 7:

In: 7

Out:

El nombre de hores de problemes de l'assignatura és 1.

Opció 8:

In: 8

Out:

El nombre de grups de teoria de l'assignatura és 1.

Opció 9:

In: 9

Out:

El nombre de grups de laboratori de l'assignatura és 1.

Opció 10:

In: 10

Out:

El nombre de grups de laboratori de l'assignatura és 1.

Opció 11:

In: 11

Out:

El nombre d'alumnes de teoria de l'assignatura és 1.

Opció 12:

In: 12

Out:

El nombre d'alumnes de laboratori de l'assignatura és 1.

Opció 13:

In: 13

Out:

El nombre d'alumnes de problemes de l'assignatura és 1.

Opció 14:

In: 14

Out:

El nombre de grups de matins és 1.

El nombre de grups de tardes és 2.

Opció 15:

In: 15

Out:

El nombre de grups de nivells és 1.

Opció 16:

In: 16

Out:

Opció 17:

In: 17

Out:

Els correquisits de l'assignatura són:

· b

Opció 18:

In: 18

Out: Donar Hores Teoria

In: A

Opció 19:

In: 19

Out: Donar Hores Laboratori

In: 2

Opció 20:

In: 20

Out: Donar Hores Problemes

In: 2

Opció 21:

In: 21

Out: Número Grups Teoria

In: 2

Opció 22:

In: 22

Out: Número Grups Laboratori

In: 2

Opció 23:

In: 23

Out: Número Grups Problemes

In: 2

Opció 24:

In: 24

Out:

In: 2

Opció 25:

In: 25

Out:

In: 2

Opció 26:

In: 26

Out:

In: 2

Opció 27:

In: 27

Out:

In: 2

Opció 28:

In: 28

Out:

In: 2

Opció 29:

In: 29

Out:

In: 2