

[Área personal](#) / [Mis cursos](#) / [\[1-2021\] QMC205-BF](#) / [Exámenes](#) / [SEGUNDO EXAMEN PARCIAL](#)

**Comenzado el** Friday, 17 de September de 2021, 11:34

**Estado** Finalizado

**Finalizado en** Friday, 17 de September de 2021, 11:47

**Tiempo  
empleado** 13 minutos 49 segundos

**Calificación** **18,70** de 100,00

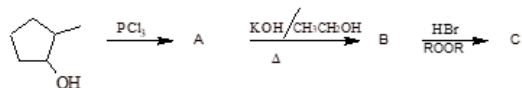
**Comentario -** no es suficiente, hay que dedicarle un poco más de tiempo a la materia

## Pregunta 1

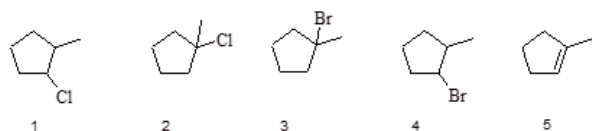
Parcialmente correcta

Puntúa 3,00 sobre 9,00

En esta pregunta usted debe completar la ruta de síntesis. Se le dará una síntesis en tres etapas que usted deberá completar seleccionando las combinaciones correctas.



Las opciones son:



Seleccione una o más de una:

- |   |              |
|---|--------------|
| <input type="checkbox"/> C=5            |              |
| <input checked="" type="checkbox"/> B=2 | ✗ incorrecto |
| <input checked="" type="checkbox"/> C=3 | ✗ incorrecto |
| <input type="checkbox"/> B=5            |              |
| <input type="checkbox"/> A=3            |              |
| <input checked="" type="checkbox"/> A=1 | ✓ correcto   |
| <input type="checkbox"/> C=4            |              |
| <input type="checkbox"/> A=2            |              |
| <input checked="" type="checkbox"/> A=5 | ✗ incorrecto |
| <input checked="" type="checkbox"/> C=2 | ✗ incorrecto |
| <input type="checkbox"/> B=4            |              |
| <input checked="" type="checkbox"/> A=4 | ✗ incorrecto |
| <input checked="" type="checkbox"/> B=1 | ✗ incorrecto |
| <input type="checkbox"/> C=1            |              |
| <input checked="" type="checkbox"/> B=3 | ✗ incorrecto |

Respuesta parcialmente correcta.

Ha seleccionado demasiadas opciones.

## Pregunta 2

Parcialmente correcta

Puntúa 2,00 sobre 6,00

Para cada pregunta seleccione la respuesta correcta

El metanol es un disolvente ....

polar prótico



La estequímica de la reacción SN2 se da con ....

polar aprótico



En las reacciones de deshidrohalogenación con KOH a reflujo de etanol, el alqueno obtenido tiene una orientación.....

inversión de la configuración



La reacción Sn2 es favorecida por un disolvente...

inversión y retención de la configuración



La cinética de la Sustitución nucleófila bimolecular es de.....

apolar



Cuando la reacción de deshidrohalogenación se lleva a cabo con una base voluminosa como el *t*-butóxido de potasio en alcohol *t*-butílico, el alqueno obtenido tiene una orientación.....

Hofmann



Respuesta parcialmente correcta.

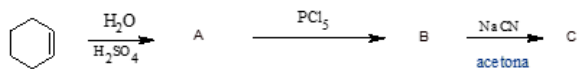
Ha seleccionado correctamente 2.

## Pregunta 3

Parcialmente correcta

Puntúa 3,00 sobre 9,00

En esta pregunta usted debe completar la ruta de síntesis. Se le dará una síntesis en tres etapas que usted deberá completar seleccionando las combinaciones correctas.



las opciones son:



Seleccione una o más de una:

☒ C=3

✗ incorrecto

☒ B=3

✗ incorrecto

☒ A=3

✗ incorrecto

☐ A=1☒ C=1

✗ incorrecto

☐ C=4☐ B=4☒ A=4

✗ incorrecto

☒ A=2

✗ incorrecto

☒ B=2

✗ incorrecto

☒ C=2

✓

☐ B=1

Respuesta parcialmente correcta.

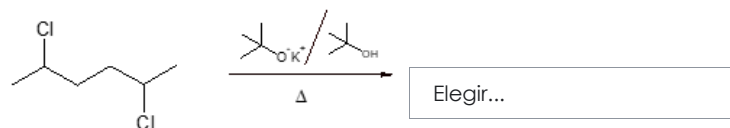
Ha seleccionado demasiadas opciones.

## Pregunta 4

Sin contestar

Puntúa como 20,00

En cada una de las siguientes reacciones, seleccionar el producto principal



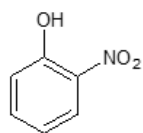
Respuesta incorrecta.

## Pregunta 5

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 21,00

En cada una de las estructuras dadas, seleccionar el nombre correcto (puede estar como nombre común o IUPAC)



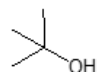
2,2-dimetilpropanol

✗



o-nitrofenol

✗



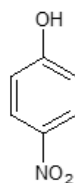
2-hidroxinitrobenceno

✗



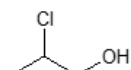
alcohol ter-butílico

✗



1,3-dioxano

✗



alcohol ter-butílico

✗



2-hidroxinitrobenceno

✗

Re  
De

Respuesta incorrecta.

Pr

**6**

Pc

CC

Pu

6,0

50

9,0





Pr  
**7**  
Inc  
Pu  
0,0  
so  
18

Pr  
**8**  
Inc  
Pu  
-0,  
so  
3,0

Pr  
9  
Co  
Pu  
5,0  
5,0  
5,0

