



Correction du Mardi Chimie 5 du 08/03/2021

1/	BD	2/	E	3/	A	4/	CD	5/	BC
6/	ABCD	7/	AC	8/	D	9/	AB	10/	D

QCM 1 : BD

- A) Faux : niveau d'énergie aussi
- B) Vrai
- C) Faux : on les enlèverai ++
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 2 : E

- A) Faux : AX3
- B) Faux : Voir A
- C) Faux : AX3 = trigonale
- D) Faux : Voir C
- E) Vrai

QCM 3 : A

- A) Vrai
- B) Faux : Double liaison on écrit bien en préfixe « en »
- C) Faux : Non, primaire, il n'est relié qu'à un carbone
- D) Faux : Non, c'est une cétone !
- E) Faux

QCM 4 : CD

- A) Faux : stéréoisomérisation
- B) Faux : ça n'existe pas
- C) Vrai
- D) Vrai : conformation et configuration
- E) Faux

QCM 5 : BC

- A) Faux : C'est une Elimination de type 2
- B) Vrai : Base forte, solvant polaire aprotique, carbone secondaire
- C) Vrai
- D) Faux : Il passe par un état de transition !
- E) Faux

QCM 6 : ABCD

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 7 : AC

- A) Vrai
- B) Faux : elle devient incomplète
- C) Vrai
- D) Faux : les deux, c'est une di-halogenation
- E) Faux

QCM 8 : D

- A) Faux : alcool
- B) Faux : elle est naturellement un mauvais groupement partant et en la protonant elle devient un bon groupement partant
- C) Faux : tertiaire, il n'y a qu'un groupement carboné qui part
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 9 : AB

- A) Vrai
- B) Vrai : celle d'ordre 1 par exemple
- C) Faux : types de réaction
- D) Faux : NON POLARISE
- E) Faux

QCM 10 : D

- A) Faux : Pas « seulement »
- B) Faux
- C) Faux
- D) Vrai
- E) Faux