



1/	B	2/	ABC	3/	AD	4/	C	5/	AD
6/	AD	7/	C	8/	AD	9/	ABCD	10/	B

QCM 1 : B

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

QCM 2 : ABC

- A) Vrai : on parle du spin
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : CHONPS
- E) Faux

QCM 3 : AD

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

QCM 4 : C

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

QCM 5 : AD

- A) Vrai
- B) Faux : AX_2E_2
- C) Faux : Bipyramide à base carrée
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 6 : AD

- A) Vrai : Solvant polaire aprotique, carbone secondaire, nucléofuge moyen..
- B) Faux
- C) Faux
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 7 : C

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

QCM 8 : AD

- A) Vrai
- B) Faux : L'intermédiaire réactionnel C étant une structure isolable, on dira que la structure de la molécule D sera plus proche de la structure de la molécule C par rapports aux autres, car leur niveau d'énergie sont très proches
- C) Faux : états de transitions, non isolable
- D) Vrai

E) Faux

QCM 9 : ABCD

A) Vrai

B) Vrai

C) Vrai

D) Vrai : avec un catalyseur non empoisonné

E) Faux

QCM 10 : B

A) Faux : C'est une oxydation forte !

B) Vrai

C) Faux

D) Faux : Oxydant fort !

E) Faux

Dédi time pour alombreee : dédi à carla, louanne et elly, les bg de la BU
dédi à mc la plus belle
dédi à tous ceux qui ont fait les mardi chimie, merci d'avoir joué le jeux <3
et dédi spéciale à arina pour avoir rendu tous les mardi chimies !!