



1/	ACD	2/	AC	3/	BC	4/	ABC	5/	E
6/	CD	7/	E						

QCM 1 : ACD

- A) Vrai
- B) Faux : c'est la chaleur sèche
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 2 : AC

- A) Vrai
- B) Faux : elles sont considérées comme température basses
- C) Vrai
- D) Faux : c'est 4 phases
- E) Faux

QCM 3 : BC

- A) Faux : on l'applique pour les produits liquides (gaz ou liquides monophasiques)
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : attention c'est 0,22 μm
- E) Faux

QCM 4 : ABC

- A) Vrai
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : c'est l'inverse les copains
- E) Faux

QCM 5 : E

- A) Faux : instables
- B) Faux : le cobalt et le césium
- C) Faux : c'est les rayons gamma
- D) Faux : c'est inférieur à 5 MeV !
- E) Vrai

QCM 6 : CD

- A) Faux : c'est d'un facteur 10
- B) Faux : ça c'est le Bacillus stearothermophilus
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 7 : E

- A) Faux : tous les items concernent les témoins biologiques, faites bien la différence c'est important !
- B) Faux
- C) Faux
- D) Faux
- E) Vrai, j'ai fait ce QCM en DM pour vous montrer, que les énoncés sont très importants ! Le prof dans ce cours ne fera pas de piège de ce style mais c'est toujours mieux de faire attention on ne sait jamais...