



Correction d'ECUE8 du CCB2 du 21.11.2020

1/	BD	2/	BCD	3/	D	4/	BCD	5/	C
6/	CD	7/	ABCD	8/	B	9/	ABCD	10/	
11/		12/		13/	ABCD	14/		15/	

QCM 1 : BD

- A) Faux : approche par les problèmes
- B) Vrai
- C) Faux : approche par les problèmes
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 2 : BCD

- A) Faux : Il s'agit d'un objectif de la promotion de la santé
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai : développer un savoir individuel pour obtenir un savoir-faire collectif
- E) Faux

QCM 3 : D

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

QCM 4 : BCD

- A) Faux : sous la dépendance de l'ANSES
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QRU 5 : C

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

QCM 6 : CD

- A) Faux : Le reste à charge des ménages concerne les 3 postes principaux de la CSBM
- B) Faux
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 7 : ABCD

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

QCM 8 : B (QCM ORBAN)

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

QCM 9 : ABCD

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

QCM 10 : CD

- A) Faux : C'est l'inverse, les objets connectés ont un manque de protection « by design »
- B) Faux : C'est la « loi de la brosse à dent » de Google, un aspirateur ça ne s'utilise pas tous les jours...
- C) Vrai
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 11 : D

- A) Faux : c'est le modèle statistique
- B) Faux : c'est le modèle neuromimétique
- C) Faux : c'est les systèmes experts (modèle symbolique)
- D) Vrai
- E) Faux

QCM 12 : E

- A) Faux : sur les données, data driven ++++
- B) Faux : c'est l'approche model driven +++
- C) Faux : point faible +++
- D) Faux : justement c'est grâce à eux qu'on peut traiter les big data
- E) Vrai

QCM 13 : ABCD

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

QCM 14 : C

- A) Faux : Elles sont régies par le Volume, la Vitesse et la Variété (triple V)
- B) Faux
- C) Vrai
- D) Faux : Un entrepôt de données peut servir à traiter les Big Data
- E) Faux

QCM 15 : BC

- A) Faux : c'est les cyberattaques (48%). L'erreur humaine n'est responsable que de 27% des fuites de données
- B) Vrai
- C) Vrai
- D) Faux : c'est la cybersécurité de classe 3
- E) Faux