

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

**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