|  |
| --- |
| Base de données - MCD QCM |
| **Questions** | **Avant** | **Réponses** | **Après** |
| Question 1Le dictionnaire des données  |[ ]  Liste les champs de la base de données  |[ ]
|  |[ ]  Liste les champs de la table  |[ ]
|  |[ ]  Liste les mots-clés de la base  |[ ]
| Question 2MCD signifie |[ ]  Modèle contractuel de données  |[ ]
|  |[ ]  Modèle conceptuel de données  |[ ]
|  |[ ]  Modèle conflictuel de données  |[ ]
| Question 3Le MCD |[ ]  Est une représentation du système d’information  |[ ]
|  |[ ]  Est une représentation des données du système d’information  |[ ]
|  |[ ]  Est une représentation de l'organisation des données du système d'information  |[ ]
| Question 4La clé primaire est également appelée |[ ]  Identifiant  |[ ]
|  |[ ]  Identité  |[ ]
|  |[ ]  Item  |[ ]
| Question 5La clé primaire  |[ ]  Accélère la saisie  |[ ]
|  |[ ]  Protège contre les erreurs  |[ ]
|  |[ ]  Empêche les doublons  |[ ]
| Question 6La cardinalité  |[ ]  Quantifie les relations entre les enregistrements  |[ ]
|  |[ ]  Quantifie les relations entre les tables  |[ ]
|  |[ ]  Quantifie les relations entre les systèmes d'information  |[ ]
| Question 7L'impossibilité de saisir une donnée fille si la donnée mère n'existe pas s'appelle |[ ]  Le respect de la contrainte d’exactitude  |[ ]
|  |[ ]  Le respect de la contrainte d’intégrité  |[ ]
|  |[ ]  Le respect du dictionnaire des données  |[ ]
| Question 8Quel est le type de la relation entre les tables agents et ventes ? |[ ]  1 à 1  |[ ]
|  |[ ]  1 à plusieurs  |[ ]
|  |[ ]  Plusieurs à plusieurs  |[ ]
| Question 9Quel est le type de la relation entre les tables agents et maisons ? |[ ]  1 à 1  |[ ]
|  |[ ]  1 à plusieurs  |[ ]
|  |[ ]  Plusieurs à plusieurs  |[ ]
| **Question 10** Lorsqu’il existe une relation de plusieurs à plusieurs entre deux tables, il faut :  |[ ]  Échanger les clés primaires  |[ ]
|  |[ ]  Regrouper les deux tables en une seule table  |[ ]
|  |[ ]  Créer une table intermédiaire  |[ ]