## Course-3

### 1. Course-3-1-Enjeux

Multiple Shuffle

Entourer les exemples d'enjeu de la cybersécurité? (Slide 7 - Les enjeux de la sécurité des S.I.)

- (a) Augmenter les risques pesant sur le Système d'information (-33.33333%)
- (b) Révéler les secrets (-33.33333%)
- (c) Rendre difficile la vie des utilisateurs en ajoutant plusieurs contraintes comme les mots de passe longs et complexes (-33.33333%)
- (d) Protéger le système d'information (100%)

# 2. Course-3-2-Impacts

MULTI 1.0 point 0.10 penalty Multiple Shuffle

Impacts sur la vie privée?

- (a) Impact sur l'image / le caractère / la vie privée : Diffamation de caractère , Divulgation d'informations personnelles (photos dénudées) Harcèlement (50%)
- (b) Impact sur l'identité : Usurpation d'identité (50%)

### 3. Course-3-3-Besoins

MULTI 1.0 point 0.10 penalty Multiple Shuffle

Quels sont les trois principaux besoins de sécurité (Voir slide 23 - 24)

- (a) D: Disponibilité (33.33333%)
- (b) I: Intégrité (33.33333%)
- (c) C : Confidentialité (33.33333%)
- (d) P : Prouvabilité (-50%)
- (e) A : InputAbilité (-50%)

### 4. Course-3-4

MULTI 1.0 point 0.10 penalty Multiple Shuffle

c'est quoi sécurité (Voir slide 23 - 24)

- (a) D: toto bimbo (33.33333%)
- (b) I: éèà (33.33333%)
- (c) C : éàê (33.33333%)

Total of marks: 4

CYBERDEF101

CYBERDEF101Orange