b- Faux

a- 1 b- 2 c- 3 d- 4 e- 5

10. Combien y a-t-il de Backlog dans un projet Scrum?

CM		
1.	Qui peut bénéficier d'une histoire utilisateur ?	
	a-	Seulement les développeurs.
	b-	Soit un utilisateur, soit l'acheteur d'un système ou d'un logiciel.
	C-	Uniquement les testeurs de logiciels.
	d-	L'équipe client
2.	La description d'une histoire utilisateur se fait uniquement sur du papier.	
	a-	Vrai
	b-	Faux
3.	Quel est le principal rôle du Product Owner en relation avec le Product Backlog ?	
	a-	Définir la vision du produit.
	b-	Prioriser et gérer le Product Backlog.
	C-	Organiser les réunions de planification des sprints.
	d-	Faciliter le planning poker
4.	Les	User Stories sont rédigées dans le langage métier.
	a-	Vrai.
	b-	Faux
5.	Les	s éléments du Product Backlog ne changent pas au fil du temps.
	a-	Vrai
	b-	
6.	Qu	el critère évalue l'importance d'une user story pour l'utilisateur?
	a-	Valeur.
	-	Coût.
		Risque.
		Connaissance.
7.	Le tableau de tâches est destiné :	
		Uniquement à l'équipe de développement.
		À l'équipe Scrum et à quiconque est concerné par le travail du Sprint.
		Aux parties prenantes externes uniquement.
8.		s "story points" ou "points d'histoire" représentent une durée exacte des user stories.
		Vrai
		Faux
9.		e équipe peut établir une corrélation approximative entre les "story points" et le temps.
	a-	Vrai