

# Module C294 Vue.js - API Option - Chapitre 5

Points: 2/9

✓ Bonnes réponses 1/1 Points

1. Quel est l'objectif principal du rendu de liste en Vue.js ? \* 

- Générer des composants Vue de manière automatique
- Itérer sur un tableau et afficher dynamiquement ses éléments dans le DOM
- Manipuler les événements du DOM sans JavaScript
- Créer des animations en CSS

✓ Bonnes réponses 1/1 Points

2. Quelle directive Vue.js permet d'afficher dynamiquement une liste d'éléments ? \* 

- v-bind
- v-for
- v-show
- v-if

 Sera évalué(e)

3. Quelle est la meilleure pratique pour identifier chaque élément d'une liste en Vue.js ? \* 

- Ajouter un attribut class unique
- Ne rien faire, Vue.js gère cela automatiquement
- Ajouter une propriété key basée sur un identifiant unique
- Utiliser un index de boucle comme clé

 **Sera évalué(e)**

4. Quelle est la syntaxe correcte pour parcourir un tableau **details** et afficher chaque élément dans une **<li>** ? \* 

v-for = "detail" in "details":

 **Sera évalué(e)**

5. Quelle syntaxe permet d'afficher un tableau **sizes** contenant les tailles **S, M, L, XL** dans une liste HTML **<ul>** ? \* 

v-for = "size" in "sizes":

Conservez les informations avec vous en enregistrant la réponse.

**Enregistrer ma réponse**



Ce contenu est créé par le propriétaire du formulaire. Les données que vous soumettez sont envoyées au propriétaire du formulaire. Microsoft n'est pas responsable des pratiques de confidentialité ou de sécurité de ses clients, y compris celles de ce propriétaire de formulaire. Ne donnez jamais votre mot de passe.

**Microsoft Forms** | Enquêtes, questionnaires et sondages basés sur l'intelligence artificielle [Créer mon propre formulaire](#)

