

# Module C294 Vue.js - API Option - Chapitre 10

Points: 5/7

✓ Bonnes réponses 1/1 Points

1. Pourquoi avons-nous besoin de la communication par événements entre composants dans Vue.js ? \* 

- Pour passer des données d'un composant parent à un enfant
- Pour exécuter du code sans interaction utilisateur
- Pour éviter d'utiliser des Props
- Pour permettre aux composants enfants d'envoyer des informations aux composants parents

✓ Bonnes réponses 1/1 Points

2. Quelle méthode Vue.js permet à un composant enfant d'émettre un événement vers son parent ? \* 

- this.\$dispatch()
- this.\$call()
- this.\$send()
- this.\$emit()

✗ Incorrect 0/1 Points

3. Comment un composant parent écoute-t-il un événement émis par un composant enfant ? \* 

- En utilisant @nom-de-l'événement="méthodeParent"
- En modifiant directement les Props
- En définissant une propriété watch
- En utilisant v-model

 **Bonnes réponses** 1/1 Points

4. Quelle syntaxe est correcte pour émettre un événement "add-to-cart" depuis un composant enfant ? \* 

- this.\$emit('add-to-cart')
- this.emit('add-to-cart')
- \$this.emit('add-to-cart')
- this.\$emit('addToCart')

 **Incorrect** 0/1 Points

5. Si un composant parent écoute un événement @add-to-cart="updateCart", que doit contenir updateCart() dans methods ? \* 

- Une autre fonction émettant un événement
- Un élément HTML dynamique
- Une variable globale modifiant les Props de l'enfant
- Une fonction qui met à jour une donnée du parent

✓ Bonnes réponses 1/1 Points

6. Où doit-on écouter un événement @add-to-cart pour le traiter ? \* 

- Dans computed()
- Dans le composant enfant
- Dans data()
- Dans le composant parent qui utilise l'enfant

✓ Bonnes réponses 1/1 Points

7. Comment retirer un produit du panier en utilisant \$emit et un identifiant de produit ? \* 

- this.\$emit('remove-cart')
- this.\$emit('delete-item', productId)
- this.\$emit('remove-from-cart', this.productId)
- this.\$emit('remove-product', this.cart)

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](#)

[Confidentialité et cookies](#) | [Conditions d'utilisation](#) | [Accessibilité](#)