

Mathématiques 20-1

Évaluation du rendement: Rétroaction d'un pair – les calculs

Un nouvel aréna

Nom _____

Partenaire _____

Guide une conversation avec un partenaire. Comment ton partenaire a-t-il appliqué les formules requises dans cette tâche?

	Excellent	Compétent	Adéquat	Limité
<p>Selon la grille d'évaluation pour le critère 1, l'élève ...</p>	<p>Choisit les formules appropriées pour les suites et les séries arithmétiques et les applique correctement pour déterminer le nombre total de sièges et le nombre de sièges de la dernière rangée.</p>	<p>Choisit les formules appropriées pour les suites et les séries arithmétiques et les applique de manière substantiellement correcte pour déterminer le nombre total de sièges et le nombre de sièges de la dernière rangée.</p>	<p>Choisit les formules appropriées pour les suites et les séries arithmétiques et les applique de manière partiellement correcte pour déterminer le nombre total de sièges et le nombre de sièges de la dernière rangée.</p>	<p>N'arrive pas à choisir les formules appropriées ou n'arrive pas à les appliquer pour résoudre le problème.</p>
<p>Ce que le partenaire doit vérifier...</p>	<p>Ton partenaire a-t-il choisi les formules appropriées et les a-t-il appliquées de manière à obtenir une réponse à l'intérieur des limites établies? Ton partenaire a-t-il fait les deux calculs demandés? Ton partenaire a-t-il présenté son travail de façon claire et logique?</p>	<p>Ton partenaire a-t-il choisi les formules appropriées en faisant toutefois une petite erreur de calcul?</p>	<p>Ton partenaire a-t-il choisi les formules appropriées en faisant toutefois plusieurs erreurs de calcul?</p>	<p>Ton partenaire a-t-il choisi les mauvaises formules? A-t-il été incapable d'appliquer les formules?</p>
<p>Selon la grille d'évaluation pour le critère 3, l'élève ...</p>	<p>Choisit une formule pour une suite géométrique et l'applique correctement pour déterminer le prix des sièges dans la dernière rangée.</p>	<p>Choisit une formule pour une suite géométrique et l'applique de manière substantiellement correcte pour déterminer le prix des sièges dans la dernière rangée.</p>	<p>Choisit une formule pour une suite géométrique et l'applique de manière partiellement correcte pour déterminer le prix des sièges dans la dernière rangée.</p>	<p>N'arrive pas à choisir les formules appropriées ou n'arrive pas à les appliquer pour résoudre le problème.</p>
<p>Ce que le partenaire doit vérifier...</p>	<p>Ton partenaire a-t-il choisi la formule appropriée et l'a-t-il appliquée de manière à trouver le prix des sièges? Ton partenaire a-t-il présenté son travail de façon claire et logique?</p>	<p>Ton partenaire a-t-il choisi les formules appropriées en faisant toutefois une petite erreur de calcul?</p>	<p>Ton partenaire a-t-il choisi la formule appropriée en faisant toutefois plusieurs erreurs de calcul?</p>	<p>Ton partenaire a-t-il choisi la mauvaise formule? A-t-il été incapable d'appliquer la formule?</p>
<p>Quelques pistes de réflexion...</p>				

Partenaire