

## ACTIVITÉ 5.1 : Évaluer ma communauté

1. Utilisez la grille d'évaluation suivante pour mesurer les forces et les faiblesses de votre communauté. Déterminez si vous êtes « fortement d'accord », « assez d'accord », « assez en désaccord » ou « fortement en désaccord » avec chaque énoncé.

CATÉGORIE	FORTEMENT D'ACCORD	ASSEZ D'ACCORD	ASSEZ EN DÉSACCORD	FORTEMENT EN DÉSACCORD
J'ai un fort sentiment d'appartenance à ma collectivité.				
Je sens que ma collectivité est sécuritaire.				
Il y a beaucoup d'espaces verts et de parcs et ils sont bien entretenus.				
Nous avons suffisamment de centres de loisirs et de programmes récréatifs.				
On peut facilement accéder aux programmes et services municipaux.				
Notre municipalité a étoffé l'offre de transport, incluant les transports collectifs, le covoiturage ou les pistes cyclables.				
La pauvreté et l'insécurité alimentaire (disponibilité et accès à des aliments nutritifs) ne sont pas un problème dans notre collectivité.				
Notre collectivité réussit à célébrer son histoire et sa culture grâce à des festivals, expositions en musées et galeries.				
La connexion Internet est rapide et fiable.				
Notre municipalité fait une promotion efficace du tourisme et réussit à attirer des visiteurs.				
Le logement abordable n'est pas un problème.				
Je suis confiant de pouvoir trouver un emploi intéressant dans ma collectivité.				
Je prévois vivre et travailler dans ma collectivité une fois mes études terminées.				
J'ai confiance en nos services policiers.				
J'ai confiance en nos politiciens municipaux.				

2. Établissez la note de votre communauté en calculant le total de chaque réponse ci-dessous.

<b>Fortement d'accord</b>	Nombre de réponses _____	x 4	_____
<b>Assez d'accord</b>	Nombre de réponses _____	x 3	_____
<b>Assez en désaccord</b>	Nombre de réponses _____	x 2	_____
<b>Fortement en désaccord</b>	Nombre de réponses _____	x 1	_____

La note de votre municipalité (sur 60) : \_\_\_\_\_

3. Quelles sont les principales **forces** et **faiblesses** de votre municipalité ? Nommez-en trois de chaque.