

## AUTOÉVALUATION

Grille d'autoévaluation d'un problème de type « Open Middle »

$$\square = \square + \square = \square + \square + \square$$

Nom: \_\_\_\_\_

CRITÈRES	ÉLÉMENTS OBSERVABLES POUR RÉSOUDRE PROBLÈME :	MON NIVEAU
COMPRÉHENSION DU PROBLÈME	• Je tiens compte des contraintes du problème.	★ ★ ★ ★
	• Je fais des essais pour faire ressortir des éléments pertinents pour résoudre le problème.	★ ★ ★ ★
MOBILISATION ET APPLICATION DES CONCEPTS ET PROCESSUS MATHÉMATIQUES	• J'ai choisi des stratégies qui permettent d'arriver à une solution.	★ ★ ★ ★
	• Mes calculs sont justes.	★ ★ ★ ★
PRODUCTION DE TRACES CLAIRES ET COMPLÈTES DE MA DÉMARCHE	• Les traces de ma démarche sont claires et complètes.	★ ★ ★ ★
<p><b>Ma force:</b></p>  <p><b>Mon défi:</b></p>  <p><b>Rétroaction de l'enseignant:</b></p>		