

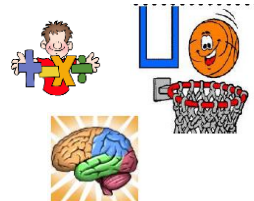





## Démarche de résolution de problème

Personnage	Étapes	Codes
 <p>Détective</p>	<p><u>Cherche des indices pour comprendre le problème</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Je lis 2 fois le problème</li> <li>• Je cherche le sens des mots que je ne connais pas</li> <li>• Je <u>souligne</u> les informations importantes</li> <li>• Je fais un X sur les données inutiles</li> <li>• J'encadre la question</li> <li>• Je dis dans mes mots ce que je dois faire</li> </ul>	<p><u>Important</u></p> <p style="text-align: center;">X</p> <div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto; text-align: center; line-height: 40px;">?</div>
 <p>Menuisier</p>	<p><u>Organise ton travail</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• J'utilise les bons outils</li> <li>• Je choisis une stratégie qui m'aidera à résoudre le problème</li> <li>• Je laisse des traces de ma démarche et je ne les efface pas</li> <li>• J'écris ma réponse</li> </ul>	
 <p>Créateur fou</p>	<p><u>Imagine de nouvelles solutions</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• J'essaie d'utiliser de nouvelles stratégies</li> <li>• Je n'efface pas les traces de ma démarche</li> </ul>	
 <p>Juge</p>	<p><u>Vérifie ta solution</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Je relis une dernière fois le problème</li> <li>• Je vérifie si ma réponse répond bien à la question posée</li> <li>• Je vérifie si ma démarche est complète</li> <li>• Je vérifie si mes calculs sont exacts</li> <li>• Je corrige mes erreurs</li> </ul>	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; margin: 0 auto; text-align: center; line-height: 40px;">?</div>
 <p>Facteur</p>	<p><u>Communique tes résultats</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• J'écris une réponse complète</li> <li>• Je sais expliquer ma démarche à mon enseignant ou à mon enseignante</li> <li>• J'utilise un langage mathématique pour expliquer ma démarche</li> </ul>	