

AIDE ÉCRITURE

Parcours 8 • Andrée Chedid, « L'Enfant au réverbère »

MISSION

Argumentation • Rédiger la lettre de Tony à sa mère

ÉTAPES D'ÉCRITURE	LES QUESTIONS À SE POSER	EXEMPLES
1) ORGANISER L'ARGUMENTATION <ul style="list-style-type: none"> Respecter la structure de la lettre Situer le cadre de ma rencontre avec Saïd Adopter le point de vue de Tony 	<p>Comment présenter et commencer la lettre ?</p> <p>Comment Tony a-t-il rencontré Saïd ? Que s'est-il passé sous le réverbère ?</p> <p>Quelle personne employer pour adopter le point de vue de Tony ?</p>	<p>Commencer la lettre par une formule comme « Chère maman ».</p> <p> N'oubliez pas le destinataire et la date.</p> <p>Raconter rapidement la rencontre : Je me suis perdu dans les rues de Louxor, Saïd m'a demandé de l'aide...</p> <p>Rédiger le récit à la première personne du singulier et développer les sentiments éprouvés par Tony concernant sa rencontre avec Saïd : admiration, curiosité, fraternité...</p>
2) FORMULER DEUX ARGUMENTS QUI MONTRENT L'IMPACT DE LA RENCONTRE SUR TONY <ul style="list-style-type: none"> Réfléchir à la transformation de Tony 	<p>En quoi cette rencontre a-t-elle apporté quelque chose de nouveau à Tony ?</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Le plaisir de partager un savoir qui pouvait sembler ennuyeux auparavant - Découverte d'un autre milieu social, moins favorisé que le sien
3) CONVAINCRE LA MÈRE DE TONY DE L'ACCEPTER SANS LE JUGER <ul style="list-style-type: none"> Trouver un argument final pour conclure 	<p>Comment conclure pour convaincre la mère de Tony ?</p>	<p>Il invite sa mère à :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Imaginer ce qu'il a ressenti - Comprendre les bienfaits de cette nouvelle rencontre - L'accepter même s'il grandit et change
4) SOIGNER L'ARGUMENTATION <ul style="list-style-type: none"> Faire appel à la logique mais aussi à l'émotion de la mère de Tony 	<p>Comment rendre la lettre convaincante ?</p>	<p>Utiliser des termes qui font appel à l'émotion et aux sentiments de la mère de Tony.</p> <p> Structurer votre argumentation pour utiliser des connecteurs logiques : ainsi, donc, par conséquent...</p>