

	A la maison	En classe
<b>Avant I</b>	<p>Coller la fiche d'objectifs</p> <p>Ecrire la problématique et les titres</p> <p><u>Problématique : comment peut-on expliquer la répartition des hommes sur la Terre ?</u></p> <p>Visionner la capsule vidéo « Combien la Terre comptera-t-elle d'habitants demain ? »</p> <p><u>Introduction :</u> A l'aide de la vidéo :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rechercher le nombre d'habitants vivant sur la Terre</li> <li>- dire comment évolue la population mondiale</li> </ul> <p><b>I. Etude de cas : comment la population est-elle répartie en Asie de l'Est ?</b></p> <p>Lire sur la fiche d'objectifs la définition de « densité de population » et regarder le schéma de l'exercice 1 p 235</p>	<p>Travail sur la répartition de la population en Asie de l'Est</p> <p>Capacités : localiser, décrire et expliquer</p> <p>Activité sur la riziculture</p>
<b>Avant II</b>	<p>Penser à apporter des crayons de couleur</p> <p>Relire la trace écrite</p> <p>Apprendre les définitions suivantes « densité de population », « littoral », « contraintes naturelles »</p> <p>Ecrire le titre</p> <p>Visionner la vidéo « Milieux pleins, milieux vides dans le monde »</p> <p>Répondre au quiz</p> <p><b>II. La répartition de la population à l'échelle mondiale.</b></p> <p><b>1) Un peuplement inégal</b></p>	<p>Evaluation de la maîtrise du vocabulaire</p> <p>Capacités : localiser, cartographier</p> <p><b>2) De multiples facteurs d'explication.</b></p> <p>Activité : puis-je valider les explications mises en évidence en Asie du Sud-Est ?</p>
<b>Avant le 3) du II</b>	<p>Lire les pages 2 et 3 du journal « l'actu » et noter dans le cahier ce qui peut d'ici 2100 modifier la répartition des hommes sur le Terre</p>	<p>Retour sur la lecture réalisée à la maison</p> <p>Le cas des migrations</p> <p>Révisions</p>