## LA PREHISTOIRE Le Paléolithique : Notre planète est née il y a 5 milliards d'années et la vie est apparue il v a 3.5 milliards d'années. Peu à peu, les plantes et les animaux ont colonisé l'ensemble de la Terre En effet, les scientifiques ont montré que les êtres vivants avaient la capacité de s'adapter aux modifications de leur milieu. Ils acquièrent de nouvelles caractéristiques qui peuvent être transmises au cours des générations : c'est l'évolution . Nous savons peu de choses sur nos ancêtres, même si la Paléontologie (science qui étudie les fossiles des êtres vivants du passé) permet encore aujourd'hui d'améliorer cette connaissance. Le Paléolithique: Il y a plusieurs millions d'années, nos ancêtres parcouraient debout la savane africaine. Durant la période du Paléolithique (« ancienne pierre » en grec) entre moins 8 millions d'années et moins 10 000 ans, l'homme évolue (doc<sup>t</sup>1). Diverses espèces d'hommes apparaissent et disparaissent (comme l'homme de **Néandertal**) (doc<sup>t</sup>2). Le corps se redresse et le volume du cerveau augmente $(doc^t 3)$ . Depuis plus de 2 millions d'années, les hommes ont un langage articulé, ils utilisent et fabriquent des outils en pierre (comme le biface), en bois ou en os $(doc^t 4)$ . Ils apprennent à maîtriser le feu (moins 600000 ans). Ces hommes sont des nomades (sans lieu d'habitation fixe) qui s'adaptent à différents climats et vivent dans des huttes ou des Mon résumé est propre et bien écrit. abris sous roches (doc<sup>ts</sup> 5 et 6). Ils vivent de chasse, de pêche et L'ordre chronologique est respecté. de cueillette. Peu à peu, les hommes peuplent tous les continents. Grille de relecture Il n'y a pas de détails inutiles. L'homme de Cro-Magnon (« l'homo sapiens » : notre Les dates importantes figurent. et d'évaluation : Les mots clefs sont utilisés et expliqués. ancêtre direct) apparaît il y a 230 000 ans : il nous a laissé les Les personnages historiques sont cités et leur rôle est premières œuvres d'art (doc<sup>t</sup>7), comme les peintures de Lascaux expliqué.

 $(doc^t 8)$ .

Les automatismes du GACODES ont fonctionné.