



# LES ORIGINES DE NOTRE ESPÈCE

PAGES 315 À 318  
Remplissez cette fiche synthèse pour conserver une trace de vos apprentissages.

## ÉVOLUTION VERS L'ESPÈCE HUMAINE

- Toutes les espèces de singes et toutes les espèces humaines qui ont existé ont un ancêtre commun et font partie du même groupe: \_\_\_\_\_.
- C'est \_\_\_\_\_, c'est-à-dire \_\_\_\_\_, qui a d'abord distingué les espèces humaines de celles des singes.
- La lignée humaine se serait distinguée de la lignée des grands singes il y a \_\_\_\_\_ . Les \_\_\_\_\_ sont nos plus proches cousins.

## PRINCIPAUX GENRES DE LA LIGNÉE HUMAINE

Genre	Période d'existence (en millions d'années avant nos jours)	Quelques caractéristiques
<i>Australopithecus</i>	_____	_____ _____ _____
_____	_____	_____ _____ _____
_____	_____	_____ _____ _____

## CARACTÉRISTIQUES PERMETTANT DE DISTINGUER NOTRE ESPÈCE DES AUTRES ESPÈCES ANIMALES

Caractéristique distinctive	Description	Avantage évolutif
Mode de locomotion	_____ _____	_____ _____
Poils	_____ _____	_____ _____
Cerveau	_____ _____	_____ _____

© ERPI Reproduction et modifications autorisées uniquement dans les classes où le manuel Observatoire est utilisé.