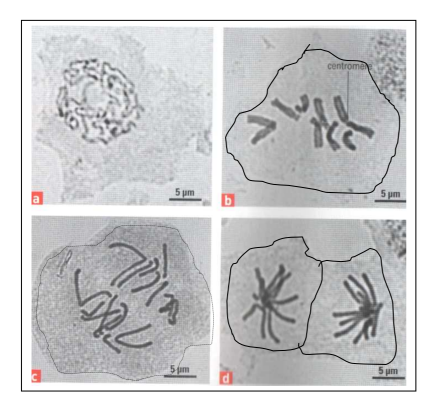
Activité 4 : On cherche à montrer ce que deviennent les chromosomes quand les cellules se multiplient.

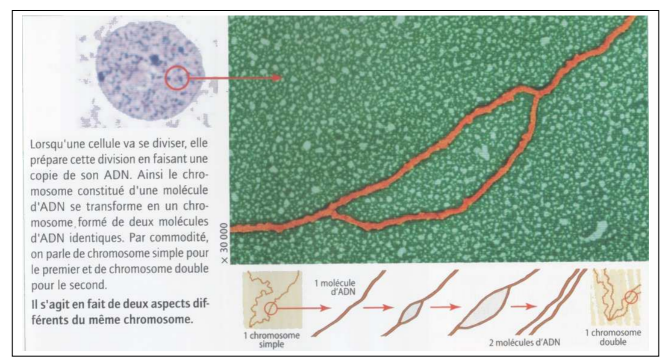
Raisonner	Capacité	\odot	\odot	8
	Argumenter / raisonner à partir de différents supports.			

A partir des documents ci-dessous et des animations présentées sur le cartable SVT, retrace et schématise sur le document fourni le comportement des chromosomes au cours de la multiplication cellulaire.



Document 1 ; les différentes phases de la multiplication d'une cellule

+ Vidéogramme sur la multiplication cellulaire.



Document 2 : Avant la division cellulaire, un évènement fondamental au niveau de l'ADN

+ ressources à consulter :

- animation sur la multiplication cellulaire : voir cartable SVT/niveau 3ème/unité et diversité/ chapitre 3
- exercice sur la « transmission de l'information génétique » voir cartable SVT/niveau 3^{ème}/unité et diversité/ chapitre 3