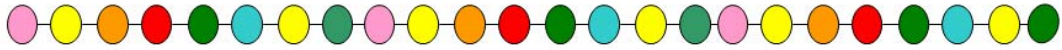
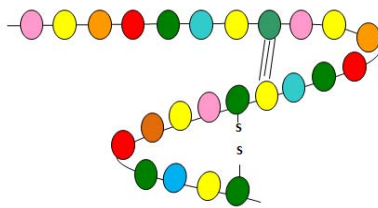


		0	10	20	30	40	50
Traitement	◀▶	0	Comparaison simple de séquences d'ADN				
Allèle A	◀▶	0	ATGGCCGAGGTGTTGCGGACGCTGGCCGAAAACCAAATGCCACGCCTTCGACCTAT				
Tyrcod1	◀▶	0	--CT-CT--CTG-TTT-TACTGCCTGCTGTGGAGTTTCAGAC-T-CGC-G-C-A-T-I				
Sélection : 0/3 lignes							



Structure primaire d'une chaîne polypeptidique, séquence linéaire d'acides aminés liés par des liaisons peptidiques

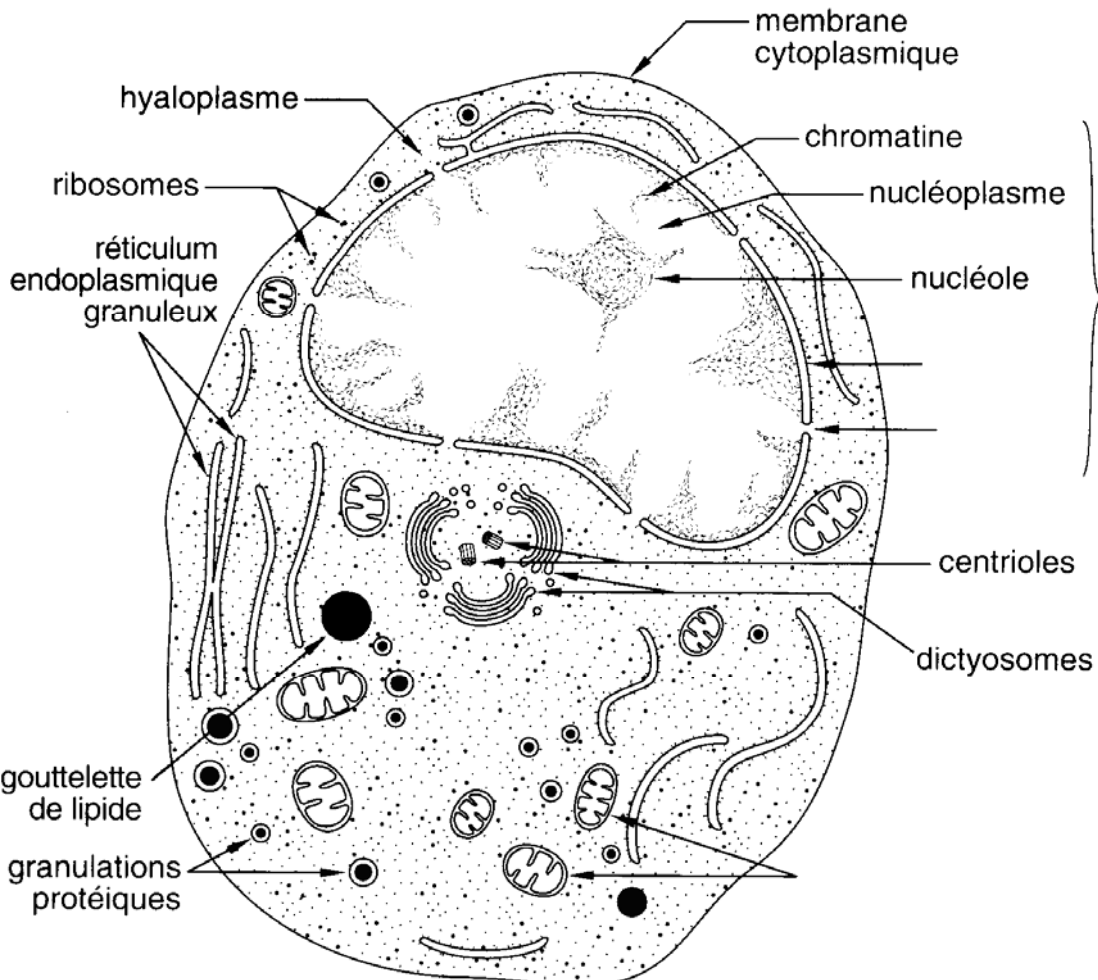
2 acides aminés liés par une liaison peptidique



Structure tertiaire (tridimensionnelle) d'une chaîne polypeptidique

Liaison faible entre acides aminés non contigus type liaison hydrogène

Un pont disulfure entre 2 acides aminés soufrés (cystéines)



Cellule animale