

ΕΥΚΑΡΥΩΤΙΚΟ ΚΑΙ ΠΡΟΚΑΡΥΩΤΙΚΟ ΚΥΤΤΑΡΟ

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ

1. Γράψτε την λειτουργία του κάθε οργανιδίου ενός ευκαρυωτικού κυττάρου στην αντίστοιχη στήλη του παρακάτω πίνακα, έτσι ώστε να φαίνονται οι διαφορές ανάμεσα στο φυτικό και στο ζωικό κύτταρο:

ΟΡΓΑΝΙΔΙΑ ΤΟΥ ΕΥΚΑΡΥΩΤΙΚΟΥ ΚΥΤΤΑΡΟΥ	ΚΑΙ ΣΤΟ ΖΩΙΚΟ ΚΑΙ ΣΤΟ ΦΥΤΙΚΟ ΚΥΤΤΑΡΟ	ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΦΥΤΙΚΟ ΚΥΤΤΑΡΟ	ΜΟΝΟ ΣΤΟ ΖΩΙΚΟ ΚΥΤΤΑΡΟ
Πλασματική Μembrάνη			
Πυρήνας			
Κυτταρόπλασμα			
Ριβοσώματα			
Αδρό ενδοπλασματικό δίκτυο			
Λείο ενδοπλασματικό δίκτυο			
Σύμπλεγμα Golgi			
Λυσοσώματα			
Μιτοχόνδρια			
Κενοτόπια			
Χλωροπλάστες			
Κυτταρικό τοίχωμα			

ΕΥΚΑΡΥΩΤΙΚΟ ΚΑΙ ΠΡΟΚΑΡΥΩΤΙΚΟ ΚΥΤΤΑΡΟ

2. Να γράψετε τα χαρακτηριστικά του προκαρυωτικού κυττάρου:

•

•

•

•

•

•

•

•