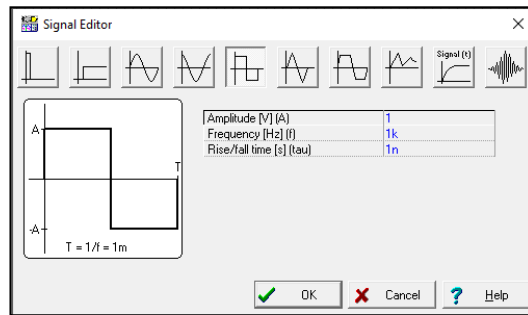


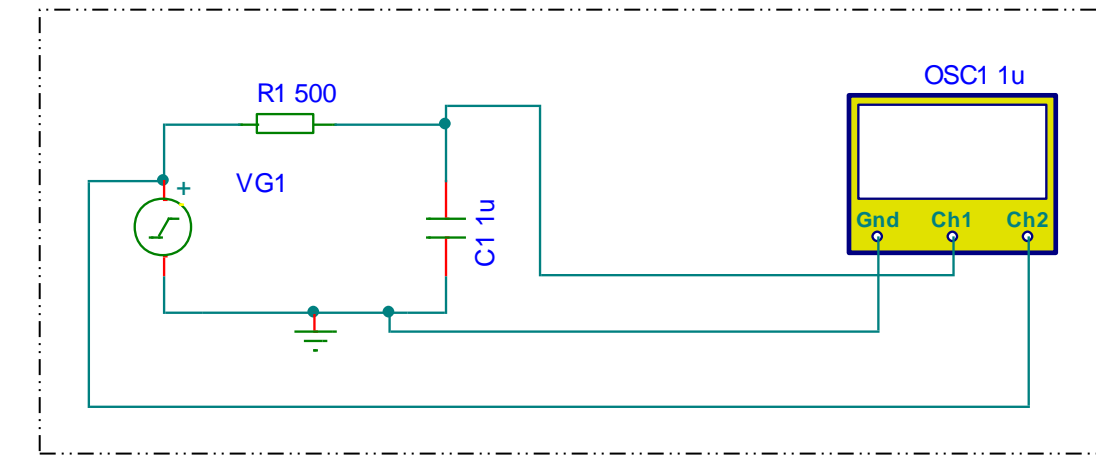
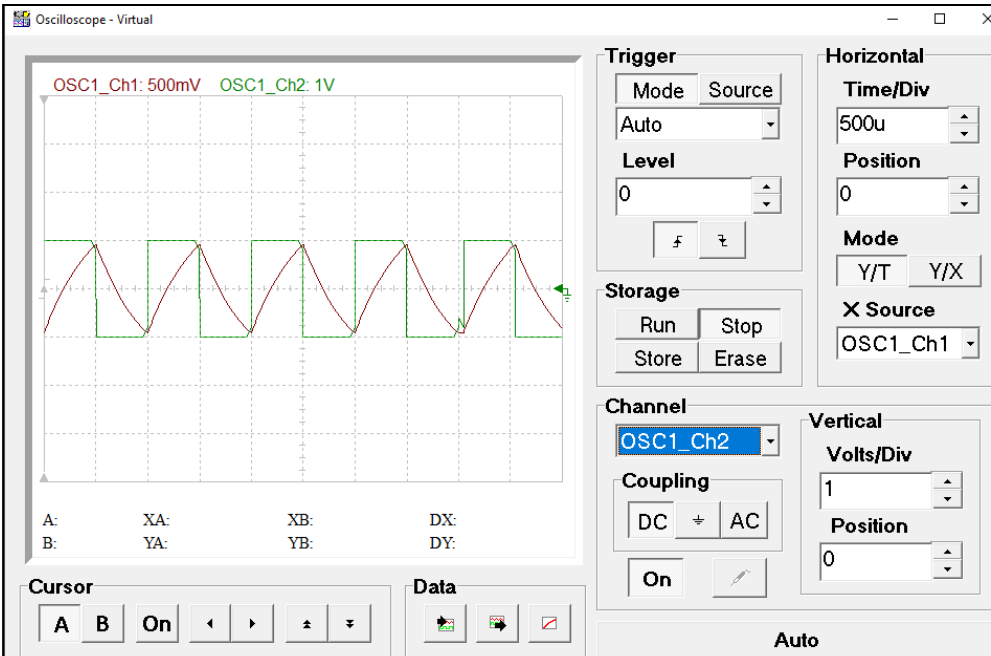
ΦΟΡΤΙΣΗ-ΕΚΦΟΡΤΙΣΗ ΠΥΚΝΩΤΗ

Το σχηματικό κύκλωμα υλοποιήθηκε στο TINA και χρησιμοποιούνται τα εξής στοιχεία:

- αντίσταση $R1=500 \Omega$
- πυκνωτής $C1=1\mu F$
- παλμογράφος
- παλμογεννήτρια τετραγωνικού σήματος $1000Hz$



Η εικόνα του παλμογράφου



Γραφική αναπαράσταση στους άξονες χγ

