

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΤΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ

ΟΝΟΜΑ

ΕΠΙΘΕΤΟ

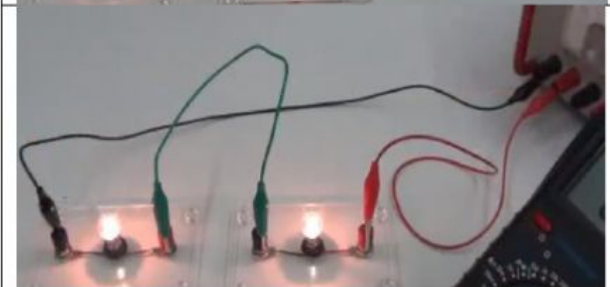
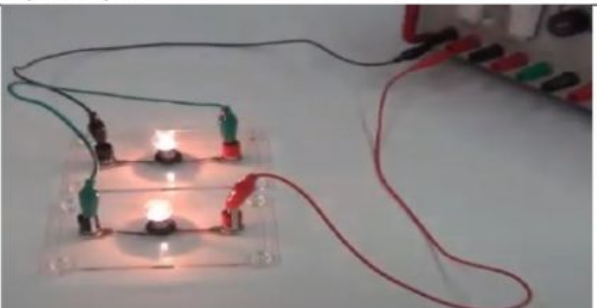
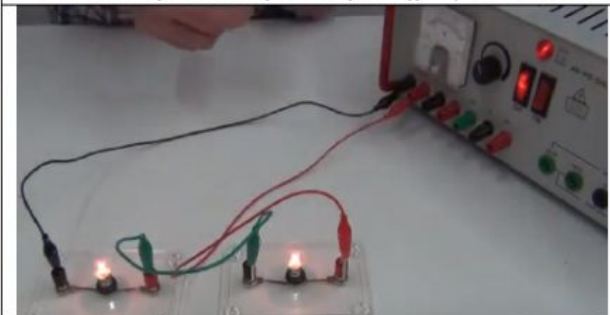
- 1.** Σε ποια θέση το πολύμετρο μετράει ένταση συνεχούς ρεύματος.

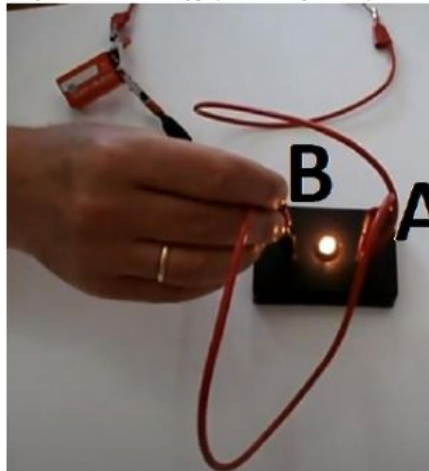
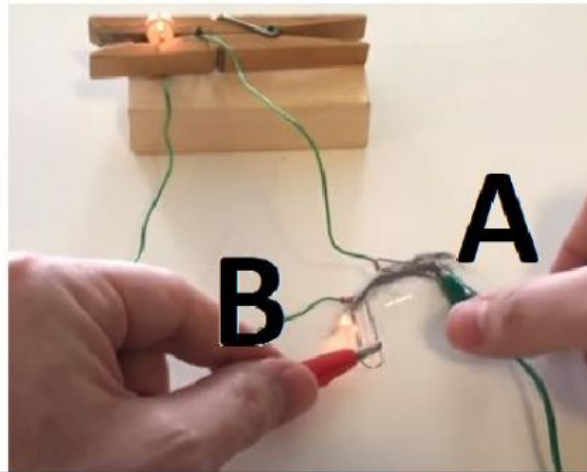
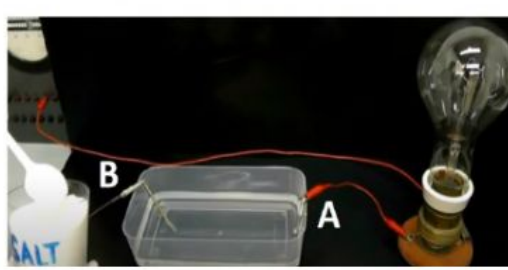


- 2.** Ποια είναι η ένδειξη τάσης στο τροφοδοτικό



- 3.** Σε ποια περίπτωση οι λαμπτήρες συνδέονται παράλληλα



4.	<p>Όταν συνδέσουμε αγώγιμα τα σημεία Α και Β</p> <p>A. Το λαμπάκι σβήνει B. Το λαμπάκι συνεχίζει να φωτίζει</p> 
5.	<p>Όταν συνδέσουμε αγώγιμα τα σημεία Α και Β</p> <p>A. Το λαμπάκι σβήνει και το σύρμα κουζίνας καίγεται</p> <p>B. Το λαμπάκι συνεχίζει να φωτίζει και το σύρμα κουζίνας καίγεται</p> <p>Γ. Το λαμπάκι συνεχίζει να φωτίζει και το σύρμα κουζίνας δεν καίγεται</p> <p>Δ. Το λαμπάκι σβήνει και το σύρμα κουζίνας δεν καίγεται</p> 
6.	<p>Σε ποτήρι με νερό, προσθέτουμε αλάτι και διαβιβάζουμε ηλεκτρικό ρεύμα, όπως στο ακόλουθο σχήμα</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Ο λαμπτήρας <ul style="list-style-type: none"> A) ανάβει B) δεν ανάβει • Σε ποιες μορφές ενέργειας μετατρέπεται η ηλεκτρική ενέργεια <p>ΘΕΡΜΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΦΩΤΕΙΝΗ ΧΗΜΙΚΗ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΚΙΝΗΤΙΚΗ</p>