

## ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΤΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ

ΟΝΟΜΑ

ΕΠΙΘΕΤΟ

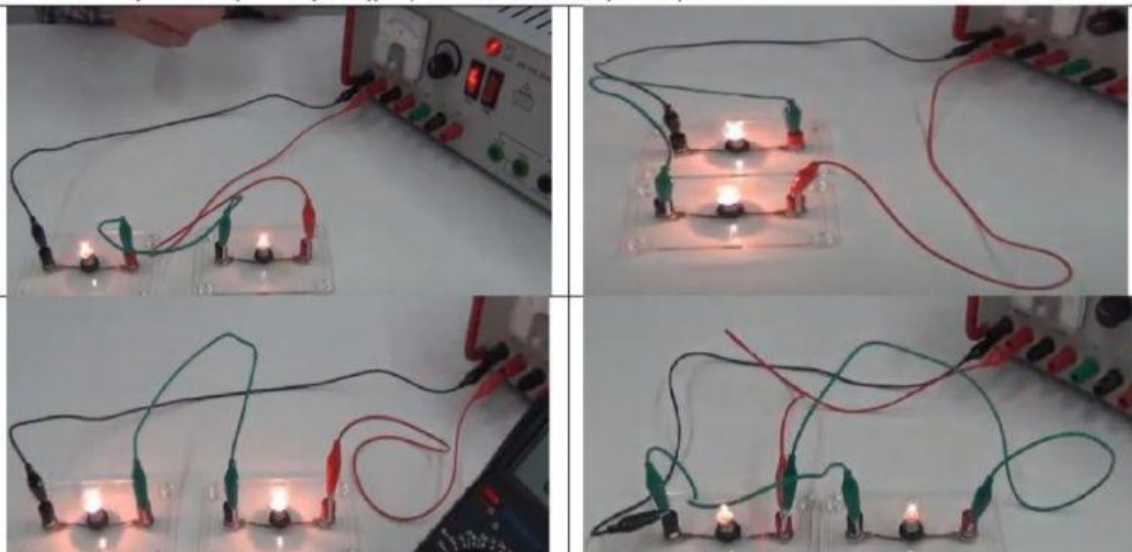
1. Σε ποια θέση το πολύμετρο μετράει ένταση συνεχούς ρεύματος.

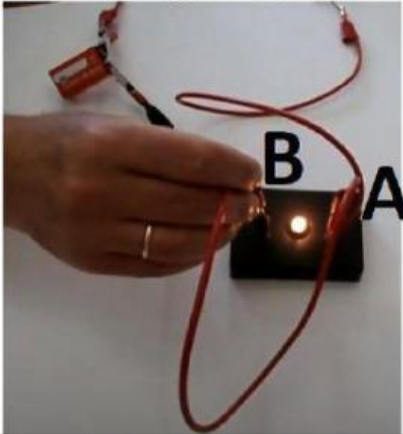
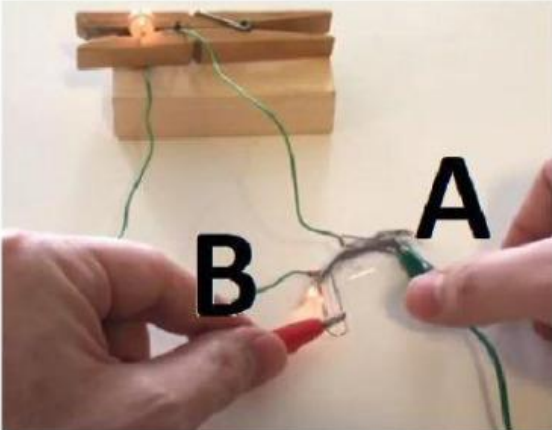
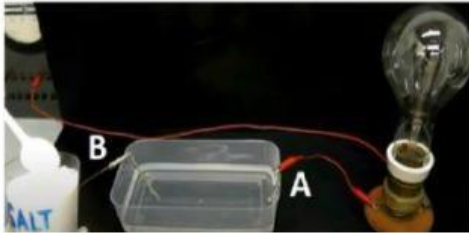


2. Ποια είναι η ένδειξη τάσης στο τροφοδοτικό



3. Σε ποια περίπτωση οι λαμπτήρες συνδέονται παράλληλα



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