

### ❸ Σωστό ή λάθος;

- Μπορούμε να χρησιμοποιήσουμε λυχνιολαβές στη θέση των μπαταριών. ....
- Σ' ένα ανοιχτό ηλεκτρικό κύκλωμα το λαμπάκι φωτοβολεί. ....
- Οι μπαταρίες παράγουν τα ηλεκτρόνια του ηλεκτρικού ρεύματος. ....
- Όταν πλησιάσουν δυο μπαλόνια που φορτίστηκαν με τριβή με το ίδιο ύφασμα, απωθούνται. ....
- Ένα κύκλωμα είναι ανοιχτό, όταν ο διακόπτης είναι ανοιχτός. ....
- Στα σπίτια οι ηλεκτρικές συσκευές έχουν παράλληλη σύνδεση. ....
- Οι ασφάλειες προστατεύουν από βραχυκυκλώματα. ....
- Το ανθρώπινο σώμα είναι αγωγός του ηλεκτρικού ρεύματος. ....
- Το ηλεκτρικό ρεύμα είναι η ροή πρωτονίων προς ορισμένη κατεύθυνση. ....
- Τα υλικά που δε διαθέτουν ελεύθερα ηλεκτρόνια λέγονται μονωτές. ....
- Ηλεκτρικό ρεύμα υπάρχει στο κύκλωμα κι αν μην υπάρχει πηγή ηλεκτρικής ενέργειας. ....