

Φύλλο Εργασίας 1

Αγαπητά παιδιά,

Πέρσι στην Δ΄ τάξη είχαμε μάθει ότι ένα **απλό ηλεκτρικό κύκλωμα** αποτελείται από μπαταρία, καλώδια και μια ηλεκτρική συσκευή (π.χ. λαμπτήρα). Αν το ηλεκτρικό κύκλωμα είναι κλειστό, η συσκευή μας λειτουργεί. Αν το ηλεκτρικό κύκλωμα είναι ανοικτό, τότε η συσκευή δε λειτουργεί.

Στο πρόγραμμα που ακολουθεί μπορείτε δημιουργήσετε εικονικά ηλεκτρικά κυκλώματα. Δοκιμάστε να κάνετε τον λαμπτήρα να ανάψει, χρησιμοποιώντας τα ακόλουθα:

μπαταρία



Battery

λαμπτήρα



Light Bulb

καλώδια



Wire

Χρησιμοποιήστε τα υλικά για να θυμηθείτε πώς δημιουργούμε ένα κλειστό ηλεκτρικό κύκλωμα και να εξασκηθείτε λίγο με το πρόγραμμα.

Πιέστε πάνω στο πρόγραμμα για να ξεκινήσει.

