Στην πρώτη τηλεδιάσκεψη που είχαμε και αφού άκουσα και τις πολύ έξυπνες ιδέες των συμμαθητών μου, μου ήρθε η σκέψη να μπορέσει η ταΐστρα εκτός από φαγητό, να δίνει και νερό, και πάλι χωρίς να χρειάζεται να βάλουμε εμείς το χέρι μας.  
Για να πω την αλήθεια, ρώτησα τον πατέρα μου για το εάν γίνεται αυτό που σκέφτηκα, μου είπε ότι γίνεται με δύο τρόπους, ή με μια ηλεκτροβάνα που θα την ελέγχει το Raspberry αφού πάρει ενδείξεις από κάποιον αισθητήρα υγρασίας, (αυτό βέβαια μου είπε ότι θέλει από εμάς να γράψουμε πολύ περισσότερο κώδικα όπως και ότι κρύβει τον κίνδυνο η ηλεκτροβάνα να δίνει ενδείξεις λειτουργίας αλλά αυτή να μην δουλεύει, έτσι το ζωάκι μας θα μείνει χωρίς νερό, και βέβαια με την ηλεκτροβάνα θα χρειαστούμε και επιπλέον παροχή ρεύματος), ή με έναν πολύ πιο απλό τρόπο (που μου άρεσε περισσότερο), με ένα πολύ απλό φλοτέρ, όπως ακριβώς δουλεύει και το καζανάκι.  
  
  
Επίσης μου είπε ότι μπορούμε να το κάνουμε να λειτουργεί χωρίς να έχει κοντά μπριζα, με ένα μεγαλούτσικο power bank ή ένα μικρό ups το οποίο θα ξαναγεμίσει με ένα ηλιακό πανελάκι.

Θοδωρής Κερπετζής