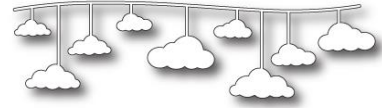


Όλες οι ασκήσεις να γίνονται στο τετράδιο ΤΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΜΑΣ ΕΙΝΑΙ ΕΔΩ.

ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ Γ' (30/3/2020-3/4/2020)

Ο ΚΥΚΛΟΣ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ



ΒΙΝΤΕΟ «Η Στιγμούλα εξηγεί τον κύκλο του νερού» : <https://www.youtube.com/watch?v=VSeEwnZWrmg>

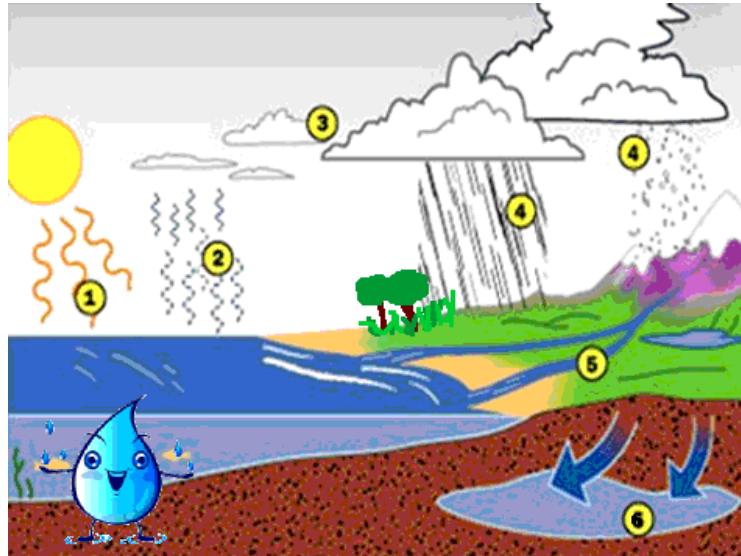
Αφήστε πατημένο το πλήκτρο Ctrl και πατήστε με το ποντίκι τον μπλε σύνδεσμο.

1. Αφού παρακολουθήσεις το βίντεο και με τη βοήθεια της εικόνας και σημείωσε στο τετράδιο σου τη σωστή σειρά των προτάσεων.

π.χ. 1. Α

2. Ε

3.



A) Το νερό εξατμίζεται, δηλαδή γίνεται υδρατμός.

B) Το νερό της θάλασσας, των ποταμών και των λιμνών ζεσταίνεται από τον ήλιο.

Γ) Το νερό επιστρέφει στη θάλασσα, στα ποτάμια και στις λίμνες.

Δ) Οι υδρατμοί ανεβαίνουν στον ουρανό και σχηματίζουν τα σύννεφα.

Ε) Το χώμα απορροφά λίγο νερό και το υπόλοιπο κατρακυλάει στη θάλασσα.

ΣΤ) Οι υδρατμοί ψύχονται, ξαναγίνονται σταγόνες και πέφτουν στη γη (βροχή, χιόνι, χαλάζι).

Όλες οι ασκήσεις να γίνονται στο τετράδιο ΤΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΜΑΣ ΕΙΝΑΙ ΕΔΩ.

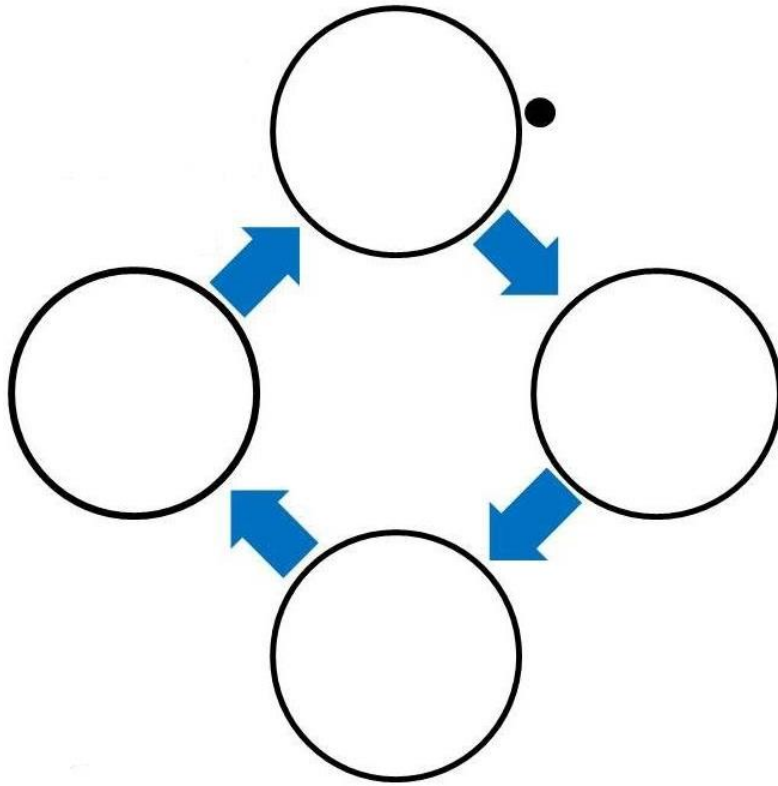
2. Φτιάξε στο τετράδιο σου το σχεδιάγραμμα που βλέπεις από κάτω. Γράψε τις λέξεις στο σωστό κυκλάκι ξεκινώντας από την κουκίδα. Αν θέλεις μπορείς να ζωγραφίσεις στα κυκλάκια τα 4 στάδια.

ΥΓΡΟΠΟΙΗΣΗ

ΕΞΑΤΜΙΣΗ

ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗ

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗ



Αν δεν θυμάσαι τι είναι το καθένα δες τις εικόνες από κάτω.

