

Από τα ψηλά στα χαμηλά

Παρατηρήστε της εικόνα στη σελίδα 54 του βιβλίου σας



- Τι δείχνει η πιο πάνω φωτογραφία;
 - Πού θα καταλήξει το νερό που ρίχνουμε στην κορυφή του βουνού;
 - Από πού ξεκινά το νερό να σχηματίζει ρυάκια ή ποτάμια;
 - Πού καταλήγει το νερό του ποταμού όταν σταματήσει να ρέει;
 - Τι συμβαίνει με το νερό του ποταμού όταν φτάσει στη θάλασσα;
-
- Τι θα συμβεί στο πιο πάνω πείραμα αν χύσουμε περισσότερο νερό στο βουνό;
 - Τι θα συμβεί αν βρέξει και στο βουνό και στην πεδιάδα και στη θάλασσα;

Βοήθεια/ σκαλωσιά δασκάλου

- Το νερό σταματά να ρέει όταν φτάσει στη θάλασσα.
- Το νερό του ποταμού σταματά το ταξίδι του στη θάλασσα.
- Στη θάλασσα καταλήγει το νερό αφού ξεκινήσει από το ψηλό έδαφος και αφού περάσει από το χαμηλό έδαφος.
- Η περιοχή στην οποία το νερό σταματά να ρέει ονομάζεται «εκβολές» του ποταμού.
- Η περιοχή στην οποία το νερό αρχίζει να ρέει ονομάζεται «πηγές» του ποταμού.
- Το νερό ρέει από τις πηγές προς τις εκβολές.
- Το νερό ρέει από ψηλά στο βουνό, περνάει από την πεδιάδα και φτάνει στη θάλασσα.
- Στο βουνό πέφτει περισσότερο νερό της βροχής.
- Οι πηγές του ποταμού βρίσκονται στα βουνά.
- Οι εκβολές του ποταμού βρίσκονται στη θάλασσα.
- Όσο περισσότερο νερό πέφτει στο ψηλό έδαφος, τόσο περισσότερο νερό καταλήγει στο χαμηλό έδαφος.

Συμπληρώστε τις ασκήσεις 1 – 3 στη σελίδα 54 του βιβλίου σας.