

ΦΥΣΙΚΗ - ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ

1. Αντιστοίχισε τα παρακάτω.

- | | |
|--------------|---|
| βρασμός ■ | ■ Το υγρό μετατρέπεται σε αέριο από την ελεύθερη επιφάνεια του υγρού. |
| εξάτμιση ■ | ■ Το υγρό μετατρέπεται σε αέριο απ' όλη τη μάζα του υγρού. |
| τήξη ■ | ■ Μετατροπή ενός σώματος από υγρή σε στερεά κατάσταση. |
| πήξη ■ | ■ Μετατροπή ενός σώματος από στερεά σε υγρή κατάσταση. |
| συμπύκνωση ■ | ■ Μετατροπή ενός σώματος από αέρια σε υγρή κατάσταση. |

2. Σταυρόλεξο!!!! Γιούπι!!!!

1.	Θ										
2.	E										
3.	P										
4.	M										
5.	O										
6.	T										
7.	H										
8.	T										
9.	A										

1. Αυτή αυξάνεται στα σώματα όταν παίρνουν θερμότητα.
2. Μια μορφή της είναι η θερμότητα.
3. Το κάνει η θερμότητα από το θερμό προς το ψυχρό σώμα.
4. Κινούνται περισσότερο, όταν το σώμα παίρνει θερμότητα.
5. Όμοια φωνήντα που υπάρχουν στην ισορροπία.
6. Το αντίθετο της πήξης.
7. Είναι πηγή ενέργειας για τη γη.
8. Όταν μια κούπα καυτό τσάι μπει σε ένα δοχείο με παγάκια, το θα κρυώσει.
9. Το βρίσκουμε στις αλυκές.

3. Διάλεξε τη σωστή απάντηση.

Πότε στεγνώνουν πιο γρήγορα τα πλυμένα ρούχα;

1. Σε μια
 - ηλιόλουστη μέρα
 - συννεφιασμένη μέρα
2. Όταν τα ρούχα είναι
 - διπλωμένα
 - απλωμένα όσο το δυνατό περισσότερο
3. Όταν A. φυσάει αέρας
B. δεν φυσάει αέρας