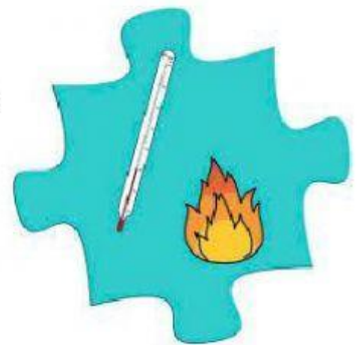


Συμπλήρωσε τα κενά στις παρακάτω προτάσεις.

- Η θερμότητα είναι μια μορφή
- Με το θερμόμετρο μετράμε τη των σωμάτων.
- Το νερό βράζει στους..... βαθμούς C.
- Το νερό παγώνει στους Βαθμούς C.



Κάνε την αντιστοίχιση.

| | | | |
|---------------------------------|---|---|---------------|
| Το στερεό μετατρέπεται σε υγρό. | . | . | εξάτμιση |
| Το υγρό μετατρέπεται σε αέριο. | . | . | υγροποίηση |
| Το αέριο μετατρέπεται σε υγρό. | . | . | πήξη |
| Το υγρό μετατρέπεται σε στερεό. | . | . | τήξη |
| Τα σώματα όταν θερμαίνονται | . | . | διαστέλλονται |
| Τα σώματα όταν ψύχονται | . | . | συστέλλονται |

Επίλεξε τη σωστή απάντηση.

- Όταν τα σώματα παίρνουν θερμότητα, αυξάνεται η
- Η θερμοκρασία ενός υγιούς ανθρώπου είναι περίπου
- Η μετατροπή ενός υγρού σε αέριο μόνο από την επιφάνεια του λέγεται
- Η μετατροπή ενός υγρού σε αέριο από όλη τη μάζα του λέγεται
- Όσο διαρκεί η τήξη, η θερμοκρασία παραμένει
- Όσο διαρκεί ο βρασμός, η θερμοκρασία παραμένει
- Ο ήλιος δίνει στη γη.
- Η θερμότητα ρέει από τα πιο σώματα στα πιο σώματα.
- Όταν ένα σώμα ψύχεται, ενέργεια στο περιβάλλον.
- Όταν δύο σώματα έχουν την ίδια θερμοκρασία, σταματά η θερμότητας.