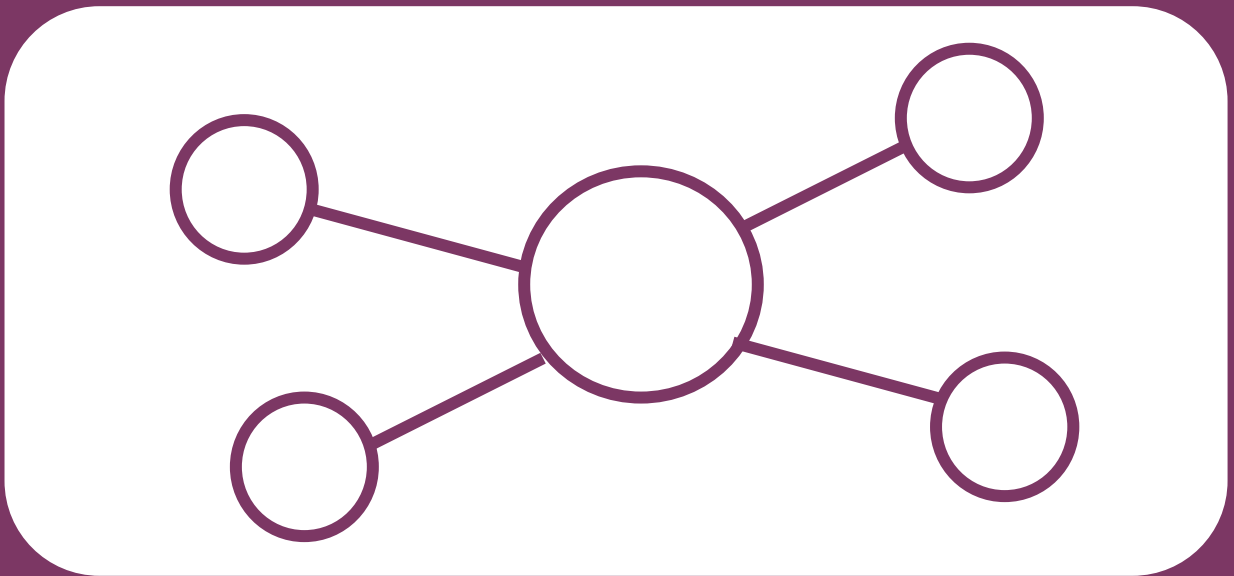


# Δομή Κειμένου

## Περιγραφή

Αναφέρονται τα χαρακτηριστικά ή οι λεπτομέρειες μιας κατάστασης/ενός αντικειμένου.



- Εξωτερικά χαρακτηριστικά (χρήση αισθήσεων)
- Εσωτερικά χαρακτηριστικά (χαρακτήρας)
- Χρήση επιθέτων

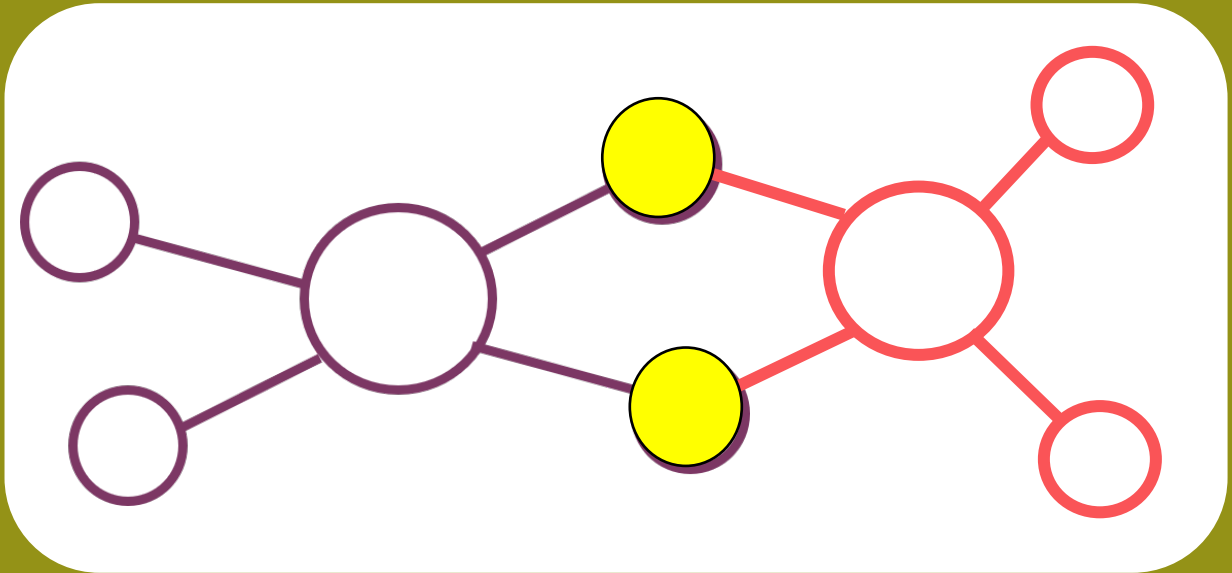
## Φράσεις για αξιοποίηση

- Για παράδειγμα...
- Επιπλέον, ...
- Ακόμα, ...
- Επιπρόσθετα, ...
- Σχετικά με...

# Δομή Κειμένου

## Σύγκριση - Αντίθεση

Αναφέρονται οι ομοιότητες και οι διαφορές ανάμεσα σε αντικείμενα/ανθρώπους ή καταστάσεις.



- Ομοιότητες – Διαφορές

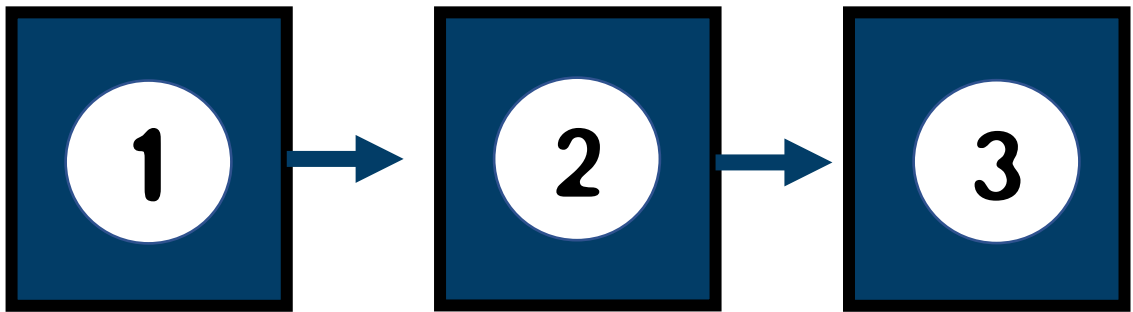
### Φράσεις για αξιοποίηση

- Και τα δύο...
- Κανένα απ' τα δύο...
- Σε αντίθεση...
- Αντιθέτως...
- Απ' την άλλη πλευρά...
- Παρατηρούνται οι εξής ομοιότητες/διαφορές...

# Δομή Κειμένου

## Σειρά γεγονότων

Αναφέρεται η χρονολογική σειρά με την οποία συνέβησαν ορισμένα γεγονότα ή έγιναν κάποια βήματα.



- Σειρά γεγονότων/ βημάτων
- Ιστορικά στοιχεία
- Οδηγίες
- Βήματα

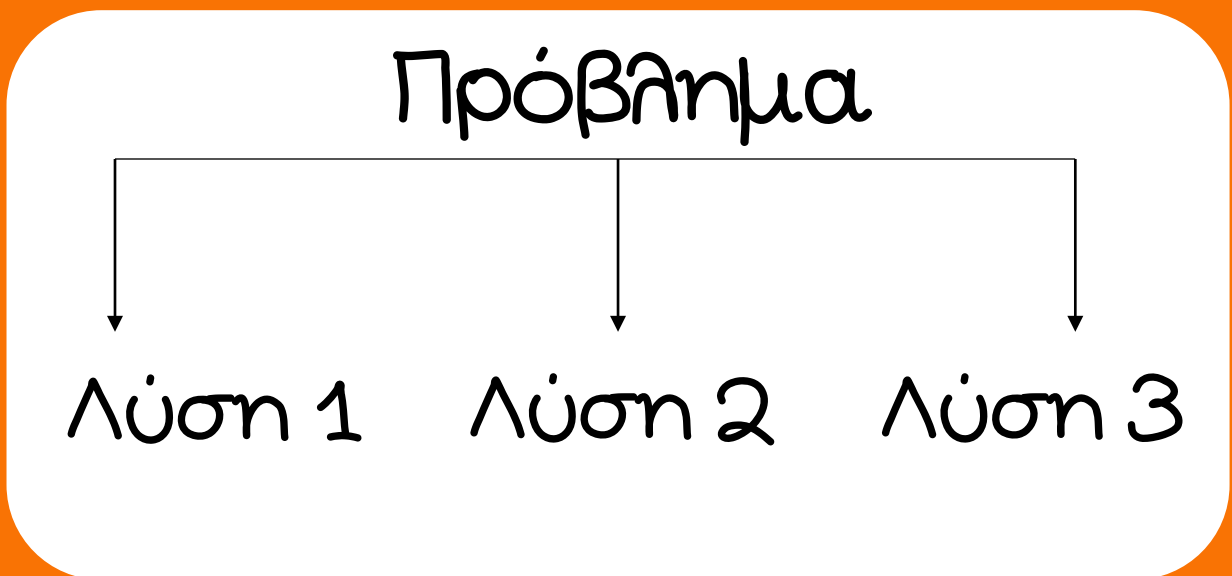
## Φράσεις για αξιοποίηση

- Στην αρχή...
- Μετά...
- Αργότερα...
- Τελικά...

# Δομή Κειμένου

## Πρόβλημα – Λύση

Αναφέρεται το πρόβλημα και οι διάφορες λύσεις που μπορεί να εφαρμοστούν.



- Πρόβλημα
- Λύση

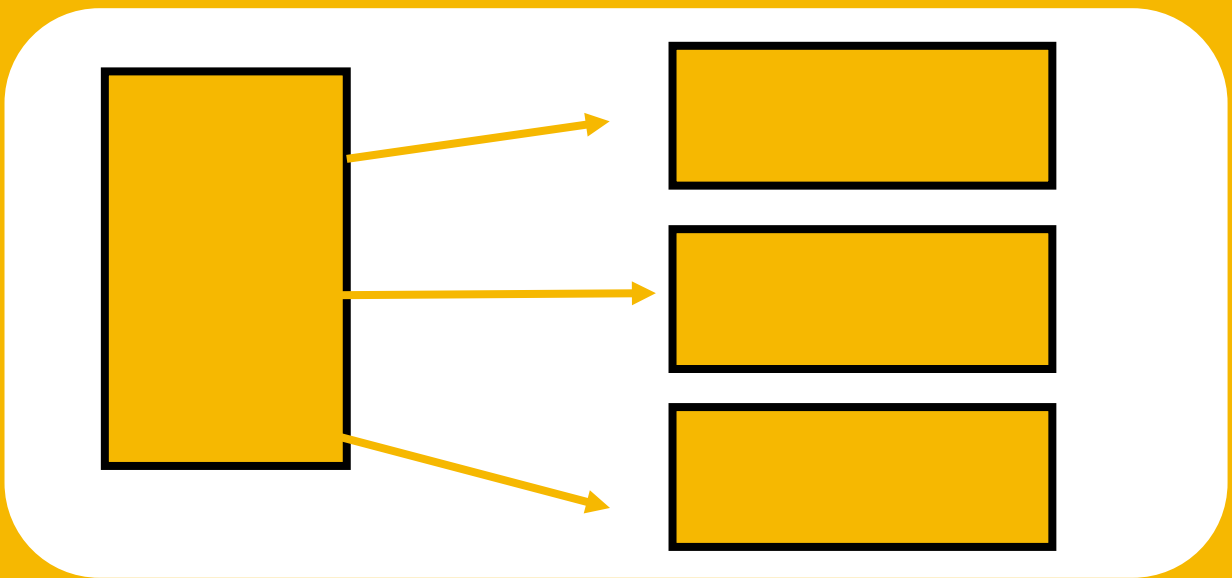
## Φράσεις για αξιοποίηση

- Το πρόβλημα είναι...
- Γνωρίζουμε ότι...
- Για να λυθεί το παραπάνω πρόβλημα..
- Μια ακόμα λύση θα ήταν...
- Προτείνεται...

# Δομή Κειμένου

## Αιτία - Αποτέλεσμα

Γίνεται περιγραφή ενός γεγονότος/μιας αιτίας και μετά αναφέρονται τα αποτελέσματα που έλαβαν χώρα.



- Αιτίες
- Αποτελέσματα
- Φράσεις για αξιοποίηση
- Εάν..., τότε..
- Ως αποτέλεσμα...
- Εξαιτίας...
- Επειδή...

# Παραδείγματα

## Περιγραφή

Το παγωτό είναι ένα παγωμένο γλυκό. Η λιχουδιά αυτή έχει πολλές γεύσεις π.χ. βανίλια.

## Σύγκριση - Αντίθεση

Τόσο το παγωτό όσο και τα λαχανικά είναι φαγητά. Σε αντίθεση με τα λαχανικά το παγωτό είναι λιγότερο υγιεινό.

## Σειρά γεγονότων

Για να φτιάξετε παγωτό μπανάνα κόψτε τις μπανάνες σε ροδέλες. Στην συνέχεια αψηάστε τις σ' ένα ταψί...

## Πρόβλημα - Λύση

Εάν το παγωτό σας λιώνει όσο το τρώτε, βάλτε το στην κατάψυξη για λίγη ώρα. Έτσι, θα παγώσει ξανά.

## Αιτία - Αποτέλεσμα

Όταν το παγωτό βρεθεί σε ζεστό μέρος, λιώνει. Αν μείνει σε ζεστό μέρος για πολύ ώρα, τότε χαλάει και πρέπει να το πετάξετε.