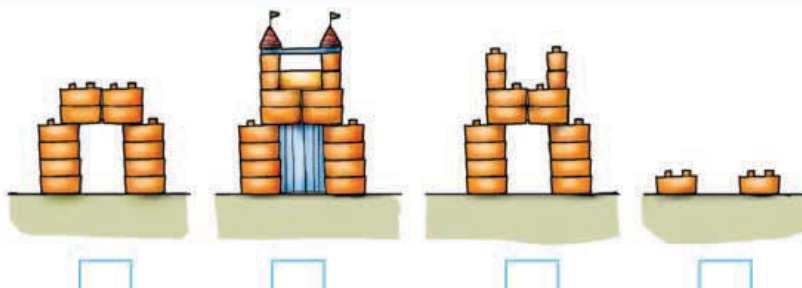
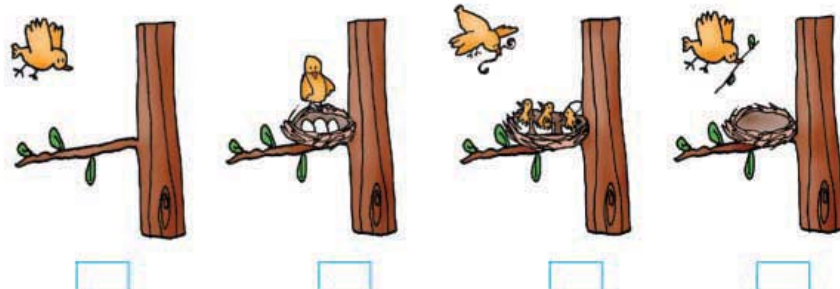
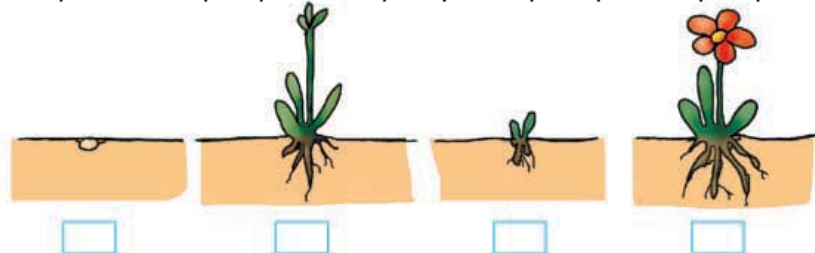


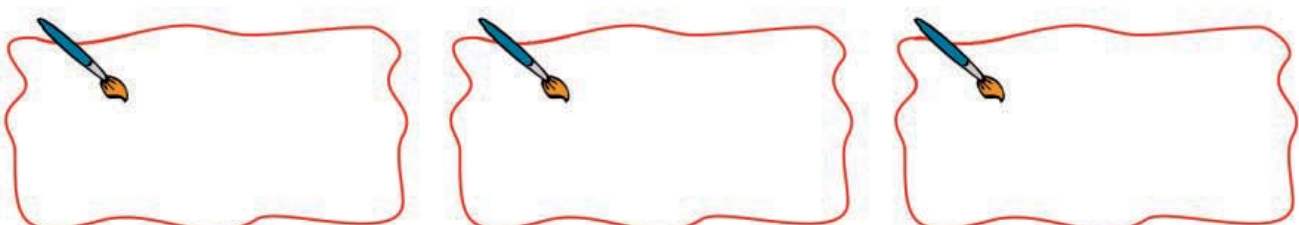
32

Μετρώ το χρόνο που πέρασε

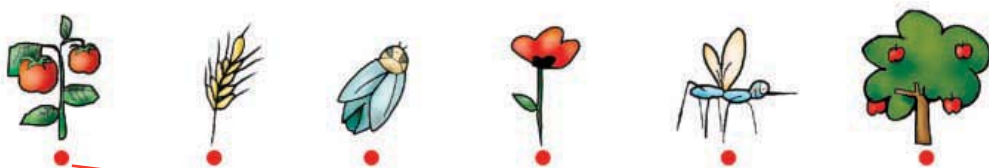
α. Παρατηρώ προσεχτικά τις εικόνες. Έπειτα προτείνω αριθμούς στα κουτάκια κάτω από τις εικόνες, ώστε να μπορώ να τις διαβάσω με τη σωστή σειρά.



β. Ζωγραφίζω κι εγώ με τη σειρά μου μια ιστορία.



γ. Αντιστοιχίζω πόσο ζουν.



αρκετά
χρόνια

μερικούς
μήνες

μερικές
εβδομάδες

μερικές
ημέρες



Ενότητα 6

δ. Η Ελένη είναι 8 χρονών. Ο αδερφός της ο Νίκος είναι 14 χρονών.

Όταν η Ελένη γίνει 10 χρονών, πόσο χρονών θα είναι ο αδερφός της;

Εκτιμώ (βάζω στο σωστό).

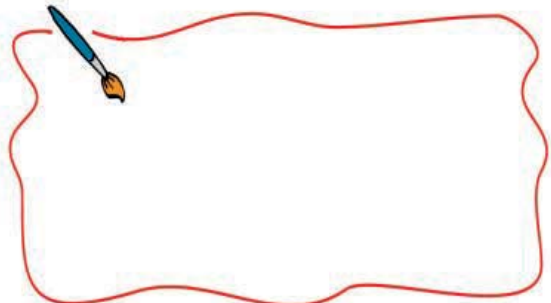
• Ο Νίκος θα είναι 14 χρονών.

• Ο Νίκος θα είναι 16 χρονών.



Συζητάμε στην τάξη πώς σκεφτήκαμε.

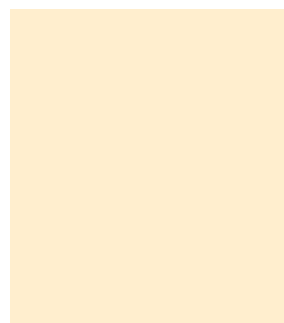
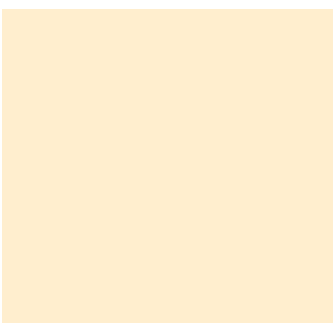
• Πόσο χρονών θα είναι η Ελένη όταν ο Νίκος θα είναι 18 χρονών;



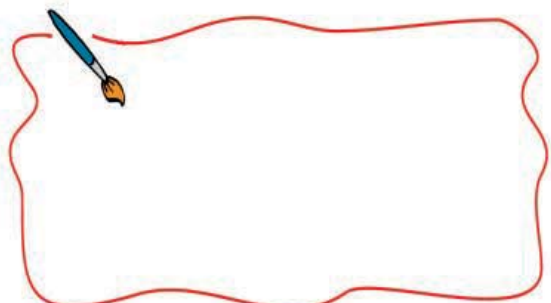
Υπολογίζω με αριθμούς:

ε. Ένας χρόνος έχει 12 μήνες. Πόσους μήνες έχουν:

- μισός χρόνος; • 2 χρόνια; • 5 χρόνια; • 10 χρόνια;



• Η Μαριαλένα είναι εφτάμισι χρονών. Πόσους μήνες έχει ζήσει;



Υπολογίζω με αριθμούς: