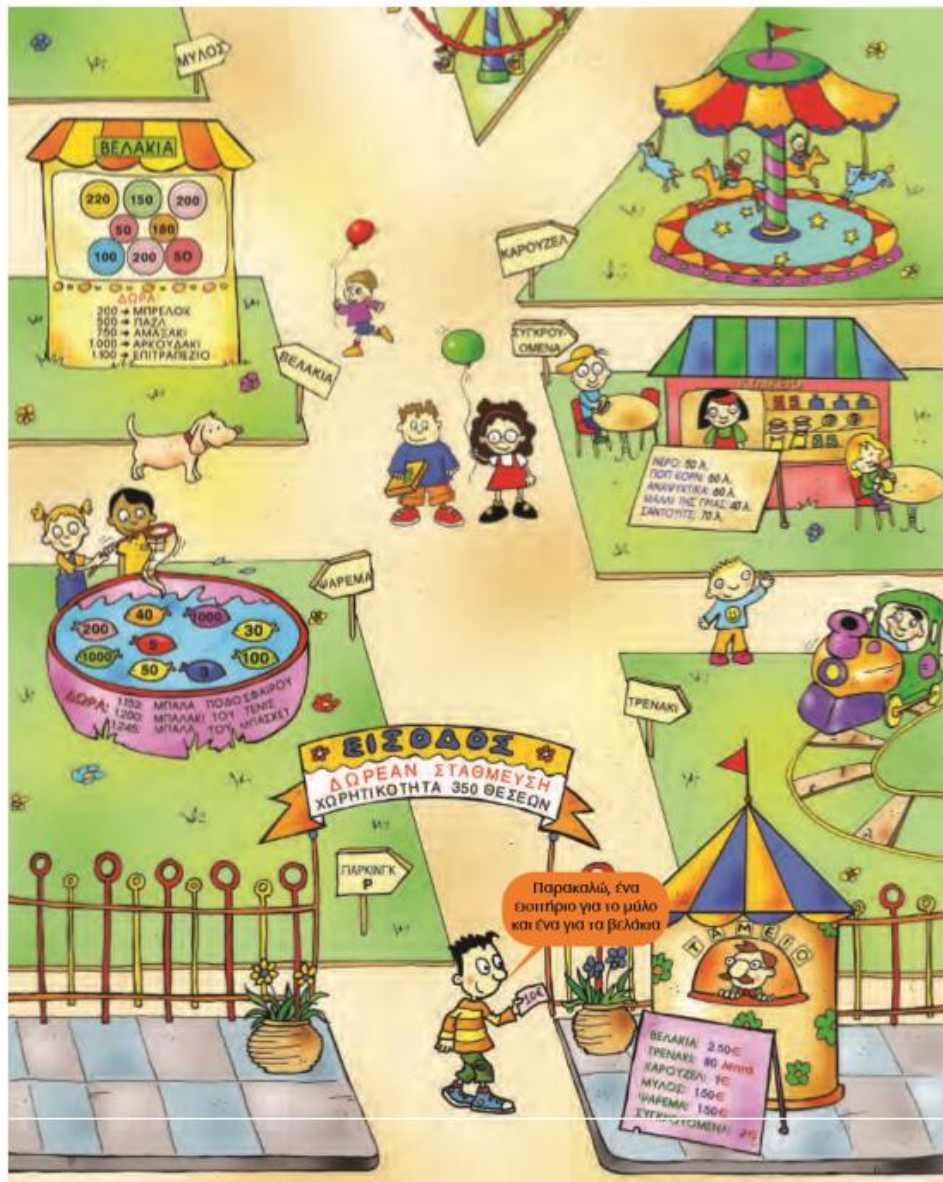


1 Θυμάμαι ό,τι έμαθα από την Γ' τάξη

Στο Λούνα Παρκ



Ο Πέτρος, η Ηρώ, ο Νικήτας, η Στέλλα και ο Σαλ βρίσκονται στο Λούνα Παρκ.



Διερεύνηση - υπενθύμιση βασικών γνώσεων από την Γ' τάξη.



Δες έναν έξυπνο τρόπο να προσθέτεις ή ν' αφαιρείς αριθμούς, οι οποίοι «πλησιάζουν» σε δεκάδα ή σε εκατοντάδα, όπως οι 8,9,18,19,98,

• $25 + 9 = 25 + 10 - 1$ • $54 - 18 = 54 - 20 + 2$ • $125 - 98 = 125 - 100 + 2$

Εργασίες

Αξιοποιώ τις πληροφορίες της εικόνας και απαντώ:

- $2,50 + 1,50 = 4$ ευρώ**
- 1) Ο Πέτρος αγοράζει εισιτήρια. Πόσα ρέστα θα πάρει; **κοστίζουν τα εισιτήρια άρα $10 - 4 = 6$ ευρώ θα πάρει ρέστα**
 - 2) Ο Νικήτας έπαιξε στα βελάκια και κέρδισε ένα παζλ. Ποιους στόχους μπορεί να πέτυχε; **$200 + 200 + 100$ ή $150 + 150 + 200$ ή 100×5 κτλ**
 - 3) Διαλέγω κι εγώ ένα δώρο από τα βελάκια. Γράφω ποιους στόχους μπορώ να σημαδέψω για να το πάρω. **... το αμαξάκι ... $750 = 200 + 200 + 150 + 100 + 50 + 50$**
 - 4) Ποια χρώματα πρέπει να έχουν τα ψαράκια που θα ψαρέψει η Ηρώ αν θέλει:
 - α) να παίξει ποδόσφαιρο; **μωβ, πράσινο, κίτρινο, μπλε**
 - β) να παίξει μπάσκετ; **πράσινο, ροζ, πορτοκαλί, κόκκινο**
 - 5) Η Στέλλα λέει: «Μου έμειναν και θέλω ένα και ένα ».

Μπορεί ν' αγοράσει αυτά που θέλει; Ναι Όχι

Δικαιολογώ την απάντησή μου.
 $70\lambda + 50\lambda = 120$ λεπτά ή 1 ευρώ και 20 λεπτά
Η Στέλλα έχει 1 ευρώ άρα δε της φτάνουν τα χρήματα

- 6) Ο Νικήτας και η Στέλλα έμειναν δύο ώρες στο Λούνα Παρκ.
 Έφυγαν στις δώδεκα και **μισή** Ύστερα από ένα τέταρτο έφτασαν στα σπίτια τους. Το ρολόι έδειχνε **12 και 45** ή
μία παρά τέταρτο
- 7) Σε μια εβδομάδα θα ξαναπάνε. Το ημερολόγιο τότε θα δείχνει
7 Οκτωβρίου