



ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΛΥΣΕΙΣ Α' ΤΑΞΗΣ

3^η Εβδομάδα 6 -10/4/2020**ΕΛΛΗΝΙΚΑ****Μέρος Α':****Ασκ. 3**

(α) «Εμπρός! Φορτώστε τα καλαθάκια στην πλάτη σας και δρόμο για την πολιτεία. Θα περάσουμε από το σπίτι της κυρά Πασχαλιάς πρώτα».

(β) «Χρόνια πολλά κυρά Πασχαλιά. Γέμισέ μας τα καλάθια μας».

Ασκ. 4

(α) Ερώτηση: Τι κάνει η οικογένεια του κυρ Λαγού;

ή

Ποια οικογένεια χοροπηδάει, τραγουδάει και πλέκει κοφινάκια για το Πάσχα;

(β) Ερώτηση: Πότε φτάνουν τα λαγουδάκια στο σπίτι της κυρά Πασχαλιάς;

ή

Πού φτάνουν κατά το σούρουπο;

(γ) Ερώτηση: Με τι τους γεμίζει τα καλάθια η κυρά Πασχαλιά;

ή

Ποιος γεμίζει τα καλάθια τους με κόκκινα αυγά;

Μέρος Β':**Ασκ. 1**

Ολοχρονίς η χαρούμενη οικογένεια του κυρ Λαγού [1] χοροπηδάει, [2] τραγουδάει και [3] πλέκει κοφινάκια για το Πάσχα. Σαν φτάσουν οι μέρες της Λαμπρής ο κυρ Λαγός [4] φωνάζει στη γυναίκα του και τα παιδιά του:

«Εμπρός! Φορτώστε τα [5] καλαθάκια στην πλάτη σας και δρόμο για την πολιτεία. Θα [6] περάσουμε από το σπίτι της κυρά Πασχαλιάς πρώτα».

Τα [7] λαγουδάκια φορτώνονται τα μισογεμάτα από [8] καραμέλες και [9] σοκολάτες καλαθάκια τους και ξεκινούν για την κοντινή πολιτεία.

Ασκ. 3

- Θέλεις να έρθεις μαζί μου;
- Πού θα πας;
- Θα πάμε βόλτα τον σκύλο.
- Τέλεια!

Μέρος Γ΄:**Ασκ. 1**

Πιθανόν να χαρούν πολύ τα παιδάκια όταν μας δουν!

Ίσως να ανυπομονούν να μας δουν!

Μπορεί να έρθουν με τους γονείς τους.

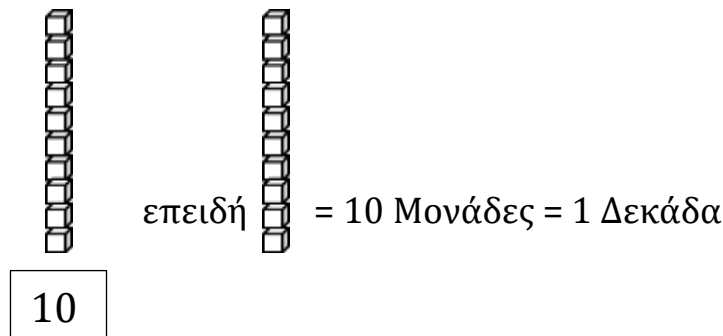
Μάλλον θα θέλουν να φάνε μαζί μας σοκολάτες και καραμέλες.

Λες να γίνουμε φίλοι μαζί τους;

Μήπως να θέλουν αγκαλιές και φιλιά;

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ**Μέρος Α΄: Οι Δεκάδες**

Ασκ.2 Παράδειγμα:



Ασκ. 3 Παράδειγμα: 10=δέκα, 20=είκοσι, 30=τριάντα, 40=σαράντα, 50=πενήντα, 60=εξήντα, 70=εβδομήντα, 80=ογδόντα, 90=ενενήντα, 100=εκατό

ΘΥΜΑΜΑΙ ότι τα ονόματα των αριθμών είναι γραμμένα σε κάθε σελίδα δίπλα από το αριθμητικό σύμβολο στο βιβλίο των Μαθηματικών.

Ασκ. 4 Παράδειγμα: $60 < 70$

ΘΥΜΑΜΑΙ μικρότερο < μεγαλύτερο και =ίσον

Ασκ. 5 Παράδειγμα: τέσσερις δεκάδες = $4\Delta = 40$

ΘΥΜΑΜΑΙ ότι $1 \text{ Δεκάδα} = 1\Delta = 10$

Ασκ. 6 Παράδειγμα: δύο δεκάδες μεγαλύτερος από το 20, σημαίνει $20 + 20 = 40$
μία δεκάδα μικρότερος από το 60, σημαίνει $60 - 10 = 50$

Ασκ. 7 Παράδειγμα: Γεωργία: 30 σεντ (σκέφτομαι $10 + 10 + 10 = 20 + 10 = 30$)

Ασκ.8 Παράδειγμα: $10 + 30 = 40$ $60 - 10 = 50$

Ασκ.9 Παράδειγμα: $50 = 5 \Delta$

ΘΥΜΑΜΑΙ ότι $10 = 1 \text{ Δεκάδα} = 1\Delta$

Ασκ.10 Παράδειγμα: $\textcircled{20}$ $\textcircled{50}$ $\textcircled{30}$

$$20+30=50$$

$$30+20=50$$

$$50-20=30$$

$$50-30=20$$

Μέρος Β': Οι Δεκάδες- Επίλυση προβλήματος

ΘΥΜΑΜΑΙ να ακολουθώ τα 5 βήματα:

1. Διαβάζω το πρόβλημα.
2. Κυκλώνω τους αριθμούς και τις φράσεις-κλειδιά όπως «ακόμα».
3. Υπογραμμίζω την ερώτηση του προβλήματος.
4. Γράφω τη μαθηματική πρόταση που ταιριάζει και τη λύνω.
5. Γράφω την απάντηση χρησιμοποιώντας φράσεις από την ερώτηση.

Ασκ. 1

(α) Μαθηματική Πρόταση: $40 + 30 = 70$

Απάντηση: Θα πληρώσω 70 ευρώ.

(β) Μαθηματική πρόταση: $\boxed{80} - 50 = 30$ ή $50+30=80$

Απάντηση: Στην αρχή είχα 80 ευρώ.

(γ) Μαθηματική Πρόταση: $60 + \boxed{10} = 70$ ή $70-60=10$

Απάντηση: Χρειάζομαι ακόμα 10 ευρώ.

(δ) Μαθηματική Πρόταση: $100 - (10+20) = 70$ ή $10+20=30, 100-30=70$

Απάντηση: Μου έμειναν 70 ευρώ.

(ε) **Υπάρχουν πολλές λύσεις, ενδεικτικά:**

Μαθηματική Πρόταση: $\boxed{70} + \boxed{20} = 90$

Απάντηση: Αγόρασα ένα δαχτυλίδι και μια γραβάτα.

ΦΥΣΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ**ΟΙ ΤΡΟΦΕΣ – ΥΓΙΕΙΝΗ ΔΙΑΤΡΟΦΗ**

1. Η κυρά Διατροφή μπέρδεψε κάποια τρόφιμα και τα έβαλε σε λάθος ομάδα. Γράψε στο τετράδιο σου το όνομα της τροφής που έκανε λάθος.

1. μακαρόνια
2. μπριζόλα
3. γάλα
4. μπανάνα
5. μαρούλι
6. φασόλια
7. λάδι
8. ψωμί

ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ**Κρυπτόλεξο Μυστικού Δείπνου**

- | | |
|-------------|-------------|
| 1. ΜΑΘΗΤΕΣ | 6. ΑΙΜΑ |
| 2. ΠΟΔΙΑ | 7. ΣΩΜΑ |
| 3. ΤΑΠΕΙΝΟΣ | 8. ΨΩΜΙ |
| 4. ΝΙΠΤΗΡΑΣ | 9. ΚΡΑΣΙ |
| 5. ΙΟΥΔΑΣ | 10. ΚΟΙΝΩΝΩ |