



Καλό μου παιδί, ήρθε η ώρα να γίνεις δημοσιογράφος! Ξέρεις τι κάνουν οι δημοσιογράφοι; Γράφουν κειμενάκια για να ενημερώνουν όλο τον κόσμο για όλα όσα συμβαίνουν γύρω μας.

Μιλούν με πολύ σπουδαίους ανθρώπους, τους κάνουν ερωτήσεις και γράφουν τις απαντήσεις σε ένα τετράδιο. Ήρθε η ώρα να κάνεις και εσύ ακριβώς το ίδιο. Να πάρεις δηλαδή μία συνέντευξη!

Ποιο είναι το πιο σπουδαίο πρόσωπο στη ζωή μας για να του πάρουμε συνέντευξη; Η μαμά μας! Πάρε το φυλλάδιο, κάτσε δίπλα στη μαμά σου και ξεκίνα να της κάνεις τις ερωτήσεις! Σημείωνε τις απαντήσεις για να τις δώ και εγώ! Αν δεν έχεις εκτυπωτή, γράψε στο τετράδιο σου μόνο τις απαντήσεις.



Η μαμά μου

Όνομα: _____

Ηλικία: _____

Χρώμα μαλλιών: _____

Χρώμα ματιών: _____

Ασχολείται με: _____

Αγαπημένο χρώμα: _____

Αγαπημένο λουλούδι: _____

Αγαπημένο φαγητό: _____

Τα παιδιά πρέπει να δουν πρώτα το **σημερινό βιντεομάθημα** και μετά να προχωρήσουν στη συμπλήρωση των ασκήσεων γραμματικής. Οι ασκήσεις αντλήθηκαν από τον ιστότοπο «Η τάξη της κυρίας Γεωργίας».

ΟΝΟΜΑ: _____

Η ευχή

ΕΥ

1. Διαβάζω τις λέξεις, κυκλώνω τα **ΕΥ = ΕΒ** με κόκκινο και τονίζω.

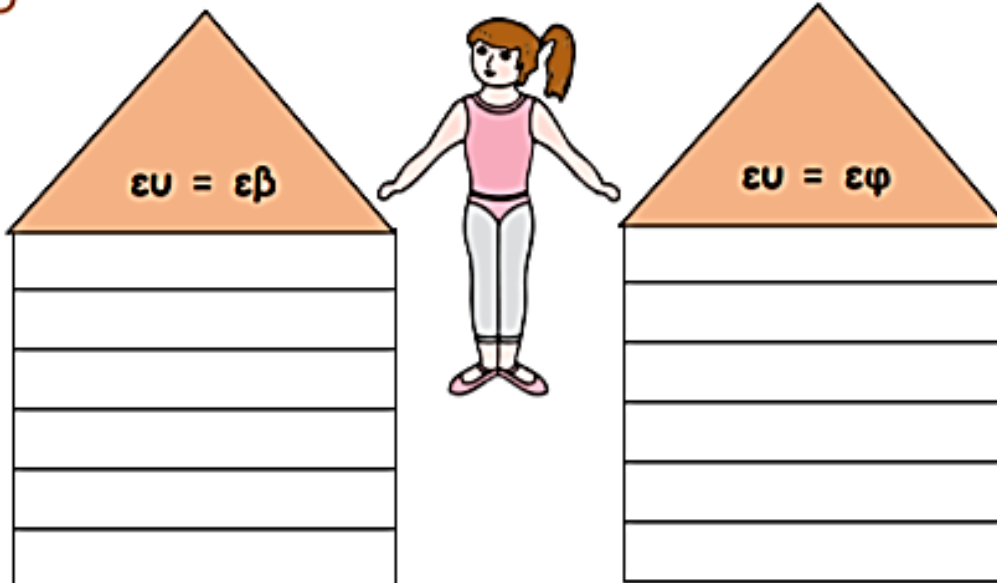
μαγευω, νευρο, χορευω, ζευγαρι, κουρευω, απογευμα,
αλευρι, φυτευω, Παρασκευη, Ευγενια, ταξιδευω, Ευα

2. Διαβάζω τις λέξεις, κυκλώνω τα **ΕΥ = ΕΦ** με πράσινο και τονίζω.

Δευτερα, χορευτης, προσευχη, Ευτυχια, ψευτης, ευχη,
ευκαιρια, ευχαριστω, ευκολος, πευκο, Λευτερης, λευκο

3. Τοποθετώ τις λέξεις στο σωστό σπιτάκι.

χορεύτρια, ζευγάρι, απόγευμα, Δευτέρα, φεύγω,
δουλεύω, ελευθερία, πεύκο, ζηλεύω, εύκολος, εύχομαι,
Παρασκευή



ΕΥ = ΕΒ

**αλεύρι
ζηλεύω**

ΕΥ = ΕΦ

**εύκολος
λευκός**

Ανάγνωση: Το κείμενο στο βιβλίο μας σελ. 26 «Η ευχή». Όποιος δεν έχει το βιβλίο, ας επικοινωνήσει μαζί μου μέσω μηνύματος στο Viber.

Αντιγραφή και ορθογραφία: Η Ευτυχία φυτεύει λευκά τριαντάφυλλα.

Μαθηματικά

⇒ Γράψε τον προηγούμενο και τον επόμενο αριθμό.

_____ 45 _____	_____ 39 _____	_____ 34 _____
_____ 23 _____	_____ 40 _____	_____ 42 _____
_____ 15 _____	_____ 50 _____	_____ 29 _____

1. Κυκλώνω με κόκκινο τις δεκάδες και με πράσινο χρώμα τις μονάδες.
Έπειτα βάζω τους αριθμούς από τον μικρότερο στον μεγαλύτερο

28 42 36 19 50

..... < < < <

2. Γράψε ποιος αριθμός έχει:

- 4 δεκάδες και 3 μονάδες :
- 2 δεκάδες και 2 μονάδες :
- 5 δεκάδες και 0 μονάδες :
- 1 δεκάδα και 8 μονάδες :
- 3 δεκάδες και 1 μονάδα :

3. Βρες το αποτέλεσμα

$10 + 10 + 2 = \underline{\quad}$

$10 + 10 + 10 + 10 + 5 = \underline{\quad}$

$20 + 3 = \underline{\quad}$

$10 + 10 + 10 + 9 = \underline{\quad}$

$30 + 1 = \underline{\quad}$

$40 + 8 = \underline{\quad}$