**ΓΛΩΣΣΑ**

**ΕΝΟΤΗΤΑ 15 «ΑΛΛΗΛΟΓΡΑΦΩ»**

**ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ**

* Αφού επαναλάβετε την κλίση του ρήματος «έχω» από το Βιβλίο Μαθητή

(«χοντρό») σ. 70, μπορείτε να εξασκηθείτε με την εργασία 2, σ.22 στο Τετράδιο Εργασιών (λεπτό).

 (Όσοι έχετε τα βιβλία στο σπίτι, συμπληρώνετε τις ασκήσεις στα βιβλία. Όσοι δεν τα έχετε, βλέπετε τις ασκήσεις από τους συνδέσμους που σας δίνω παρακάτω και γράφετε μόνο τις σωστές απαντήσεις στο κόκκινο τετράδιο Γλώσσας. **Μην ξεχνάτε** : Γράφετε ημερομηνία, τίτλο μαθήματος, σελίδα, αριθμό άσκησης και αριθμό κάθε πρότασης).

Στη συνέχεια μπορείτε να προπονηθείτε πιο ευχάριστα, πατώντας τον παρακάτω σύνδεσμο :

[http://users.sch.gr/pkotsis/4/b-taxi/glossa/q-b15-lang-rima-exw%20(Web)/index.html](http://users.sch.gr/pkotsis/4/b-taxi/glossa/q-b15-lang-rima-exw%20%28Web%29/index.html)

* Αφού θυμηθείτε όσα είπαμε για τις «σύνθετες λέξεις» βλέποντας το σχετικό

βίντεο <https://www.youtube.com/watch?v=er5Vn3SSRUY>

μπορείτε να προπονηθείτε κάνοντας την άσκηση 8 στο Βιβλίο Μαθητή, σ. 74 και τις εργασίες 4 και 6 στο Τετράδιο Εργασιών, σ.24-25.

Βιβλίο μαθητή

[http://ebooks.edu.gr/modules/ebook/show.php/DSDIM-B105/714/5173,23716/](http://ebooks.edu.gr/modules/ebook/show.php/DSDIM-B105/714/5173%2C23716/)

Τετράδιο Εργασιών

<http://www.pi-schools.gr/books/dimotiko/glossa_b/ergas/erg_b_21_30.pdf>

Τέλος, μπορείτε να δοκιμάσετε τις δυνάμεις σας και σε γραπτές εργασίες...!!!

1. **Να σχηματίσεις σύνθετες λέξεις με τα παρακάτω ζευγάρια λέξεων:**

π.χ θάλασσα + ταραχή = ***θ α λ α σ σ ο τ α ρ α χ ή***

μολύβι + θήκη = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

χιόνι + άνθρωπος = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

χαρτί + μαντήλι = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

αυγό + θήκη = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Τώρα να κάνεις το ανάποδο. Να χωρίσεις τις σύνθετες λέξεις στα δύο κομμάτια :**

π.χ ασπρόμαυρο = ***ά σ π ρ ο + μ α ύ ρ ο***

πατατοσαλάτα = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

σταχτοδοχείο = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

τρεμοσβήνω = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

χελιδονοφωλιά = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Γειά σου !! Με λένε Φώκια μονάχους μονάχους. Ζω στις βόρειες Σποράδες.**

**Δυστυχώς, το είδος μου απειλείται με εξαφάνιση. Ελπίζω να με βοηθήσεις !!!**



***ΩΡΑ ΓΙΑ ΞΕΚΟΥΡΑΣΗ!!!***

**ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 30 «Από τον πολλαπλασιασμό, στη διαίρεση!»**

**ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ**

* Αφού θυμηθείς όσα είπαμε για τη διαίρεση στην παρουσίαση στον Τοίχο των Μαθηματικών

<https://files.e-me.edu.gr/index.php/s/bu5BELkTYoLDJB6/download>

μπορείς να εργαστείς στο Τετράδιο Εργασιών των Μαθηματικών (λεπτό) και να ολοκληρώσεις τις ασκήσεις α, β σ. 8 και δ. σ. 9

Τετράδιο Εργασιών

 <http://www.pi-schools.gr/books/dimotiko/math_b/erg/erg_c.pdf>

(Όσοι έχετε το βιβλίο στο σπίτι, συμπληρώνετε τις ασκήσεις στο βιβλίο. Όσοι δεν το έχετε, βλέπετε τις ασκήσεις από το σύνδεσμο που σας δίνω παραπάνω και γράφετε μόνο τις σωστές απαντήσεις στο μπλε τετράδιο Μαθηματικών. **Μην ξεχνάτε** : Γράφετε ημερομηνία, τίτλο μαθήματος, σελίδα, αριθμό άσκησης και αριθμό κάθε πρότασης).

* Τώρα, παρακολούθησε αυτό το εκπαιδευτικό βίντεο

<https://www.youtube.com/watch?v=P5qRtwmuxNk&t=12s>

και στη συνέχεια λύσε την παρακάτω άσκηση :

**Δραστηριότητα** : Συμπλήρωσε τα κενά με τους αριθμούς που λείπουν :

π.χ. Επειδή **2** x 5 = 10, τότε 10 : 5 = **2**

1. Επειδή **\_\_\_** x 4 = 32, τότε 32 : 4 = \_\_\_
2. Επειδή **\_\_\_** x 2 = 14, τότε 14 : 2 = \_\_\_
3. Επειδή **\_\_\_** x 6 = 30, τότε 30 : 6 = \_\_\_
4. Επειδή **\_\_\_** x 3 = 21, τότε 21 : 3 = \_\_\_
5. Επειδή **\_\_\_** x 8 = 72, τότε 72 : 8 = \_\_\_
6. Επειδή **\_\_\_** x 10 = 60, τότε 60 : 10 = \_\_\_
7. Επειδή **\_\_\_** x 9 = 27, τότε 27 : 9 = \_\_\_
8. Επειδή **\_\_\_** x 7 = 28, τότε 28 : 7 = \_\_\_
9. Επειδή **\_\_\_** x 11 = 33, τότε 33 : 11 = \_\_\_
10. Επειδή **\_\_\_** x 5 = 45, τότε 45 : 5 = \_\_\_

**ΚΑΛΗ ΞΕΚΟΥΡΑΣΗ!!!**