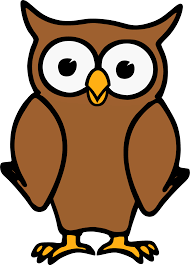
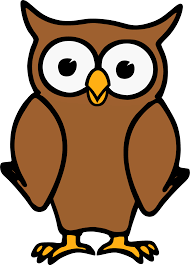
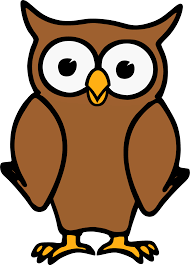
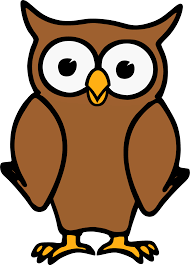
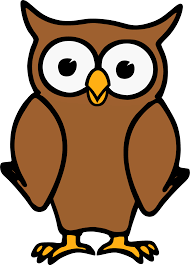
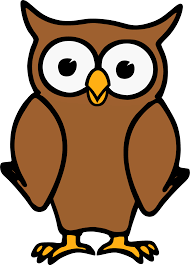
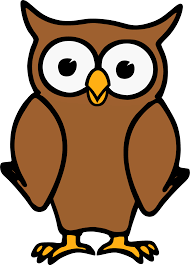
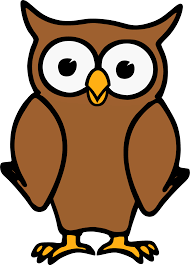
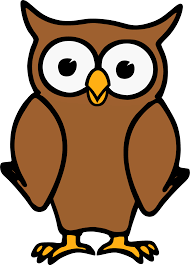
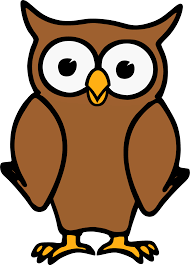


Ετοιμαζόμαστε για τη σούπερ εξάσκησή μας στη διαίρεση και στον πολλαπλασιασμό;

Ονοματεπώνυμο:………………………………………………………………………………… Τάξη:…………………

* Πόσες πεντάδες μπορούν να γίνουν;



=

χ

=

÷

* Πόσες δυάδες μπορούν να γίνουν;



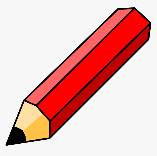
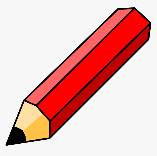
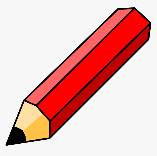
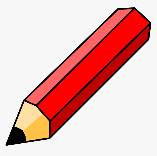
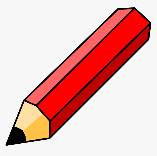
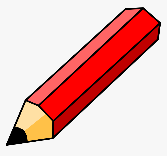
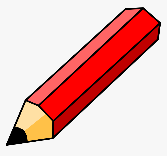
χ

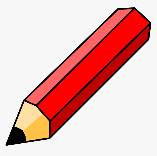
=

=

÷

* Πόσες τετράδες μπορούν να γίνουν;



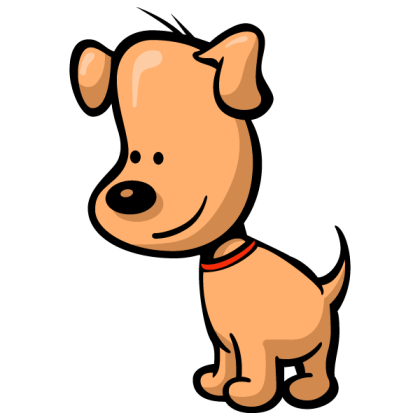


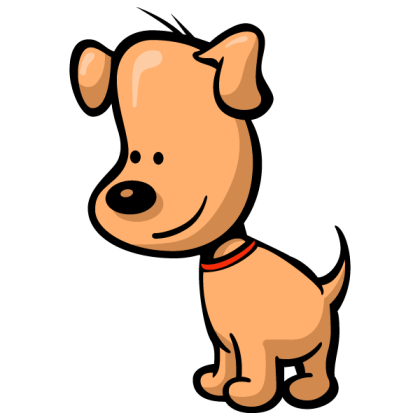
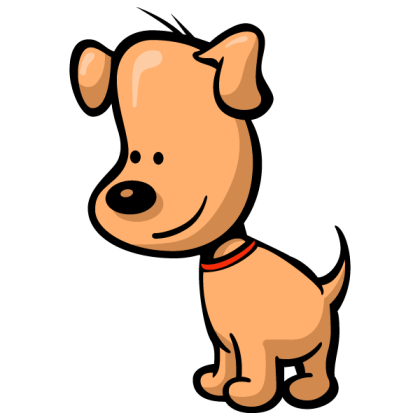
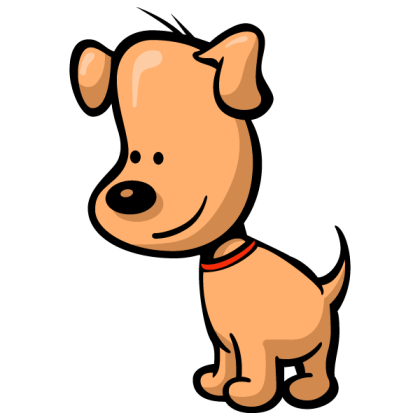
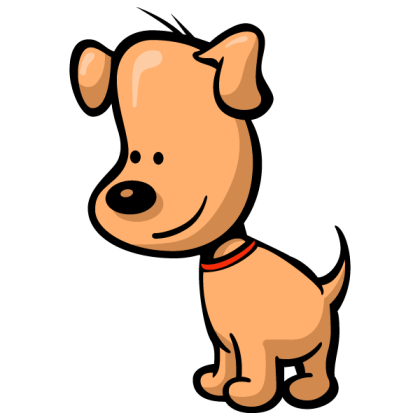
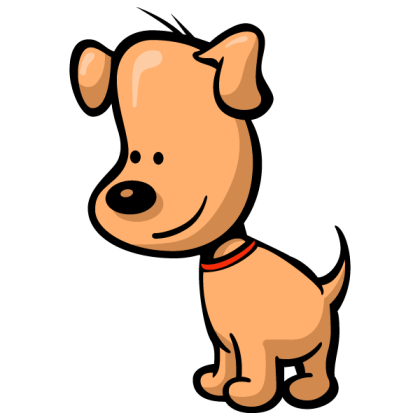
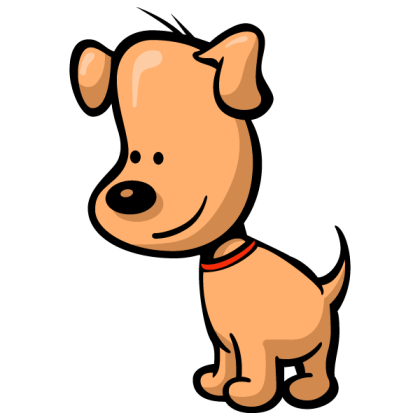
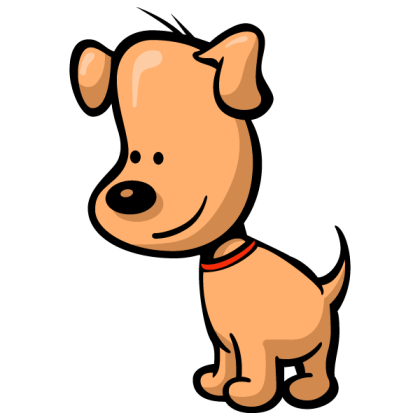
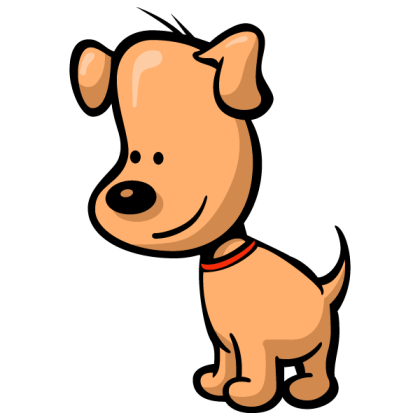
=

χ

=

÷

* Πόσες τριάδες μπορούν να γίνουν;



=

χ

=

÷



Γίνομαι αστέρι στα προβλήματα!!!

(α) Ο κύριος Κώστας έχει 15 παπαγάλους. Θέλει να τους μοιράσει στα ίσα σε τρία κλουβιά. Πόσους παπαγάλους θα βάλει σε κάθε κλουβί;

Μαθηματική Πρόταση:…………………………………………………………………………………………………

Απάντηση:………………………………………………………………………………………………………………………

(β) Είχα μερικά βραχιολάκια. Τα μοίρασα στα ίσα σε 5 φίλες μου και πήραν από 4. Πόσα βραχιολάκια είχα;

Μαθηματική Πρόταση:…………………………………………………………………………………………………

Απάντηση:………………………………………………………………………………………………………………………



(γ) Στο σπίτι μου έχω 5 ενυδρεία. Όλα έχουν τον ίδιο αριθμό ψαριών. Πόσα ψάρια υπάρχουν σε κάθε ενυδρείο, αν όλα τα ψαράκια μου είναι 45;

Μαθηματική Πρόταση:…………………………………………………………………………………………………

Απάντηση:………………………………………………………………………………………………………………………



(δ) Πόσες εξάδες αυγά αγόρασε η κυρία Ελένη, αν όλα τα αυγά που αγόρασε είναι 24;

Μαθηματική Πρόταση:…………………………………………………………………………………………………

Απάντηση:………………………………………………………………………………………………………………………

