



Παιδιά είστε έτοιμοι για λίγη εξάσκηση
στη διαίρεση και στον πολλαπλασιασμό;

✱ Πόσες τριάδες μπορούν να γίνουν;



$$\square \div \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

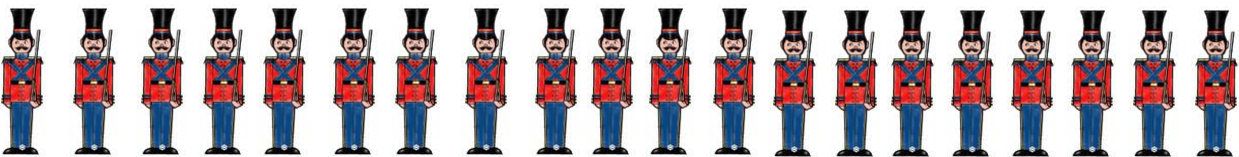
✱ Πόσες δυάδες μπορούν να γίνουν;



$$\square \div \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

✱ Πόσες τετράδες μπορούν να γίνουν;



$$\square \div \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

✱ Πόσες πεντάδες μπορούν να γίνουν;

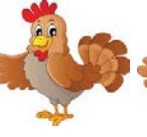
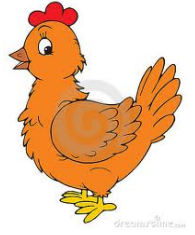


$$\square \div \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

Διαίρεση Β'

✿ Όσα κοτοπουλάκια έχει η μια κότα έχει και η άλλη.



Πόσα είναι όλα τα κοτοπουλάκια;

Πόσα κοτοπουλάκια έχει η κάθε κότα;

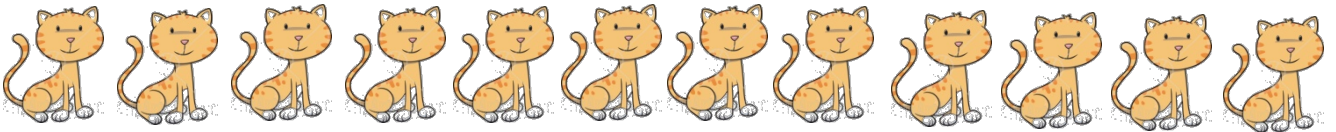
✿ Πόσες δυάδες μπορούν να γίνουν τα τριαντάφυλλα;



✿ Πόσες τετράδες μπορούν να γίνουν οι σημαίες;



✿ Πόσες τριάδες μπορούν να γίνουν τα γατάκια;



Όνοματεπώνυμο:..... Τάξη:.....

Ωρα για προβληματάκια!!!



✿ Η κυρία Άντρη ετοίμασε διάφορες λιχουδιές για να κεράσει τον Άγιο Βασίλη και τα ζωτικά του. Έχει ετοιμάσει 15 κουραμπιέδες, 20 μελομακάρονα και 16 σοκολατάκια. Τα κεραστικά που έχει φτιάξει θα τα ετοιμάσει σε δισκάκια.

(α) Σε κάθε δισκάκι από κουραμπιέδες θα βάζει 3 κεραστικά. Πόσα δισκάκια από κουραμπιέδες θα ετοιμάσει;



Μαθηματική Πρόταση:.....

Απάντηση:.....

(β) Σε κάθε δισκάκι από μελομακάρονα θα βάζει 5 κεραστικά. Πόσα δισκάκια από μελομακάρονα θα ετοιμάσει;



Μαθηματική Πρόταση:.....

Απάντηση:.....

(γ) Σε κάθε δισκάκι από σοκολατάκια θα βάζει 2 κεραστικά. Πόσα δισκάκια από σοκολατάκια θα ετοιμάσει;



Μαθηματική Πρόταση:.....

Απάντηση:.....



Όνοματεπώνυμο:..... Τάξη:.....



Να διαβάσεις προσεκτικά τα πιο κάτω προβλήματα και να τα λύσεις! Αν δυσκολεύεσαι να τα λύσεις κάνε σχέδιο για να σε βοηθήσει!



(α) Η Ιουλιανή έχει 14 κούκλες. Τις μοιράστηκε στα ίσα με τη φίλη της Ανδριανή για να παίξουν. Πόσες κούκλες πήρε η κάθε μια;



Μαθηματική Πρόταση:.....

Απάντηση:.....

(β) Η γιαγιά Άννα μοίρασε στα ίσα €12 στα 4 εγγονάκια της. Πόσα ευρώ πήρε το κάθε εγγονάκι;



Μαθηματική Πρόταση:.....

Απάντηση:.....

(γ) Ο Συμεών μάζεψε από τη μηλιά του 18 μήλα. Θέλει να τα βάλει σε σακούλια. Σε κάθε σακούλι θα βάλει 6 μήλα. Πόσα σακούλια θα χρειαστεί;



Μαθηματική Πρόταση:.....

Απάντηση:.....

(β) Ο Σπύρος φύτεψε τον κήπο του 15 λουλούδια. Τα έβαλε σε 3 σειρές. Πόσα λουλούδια φύτεψε σε κάθε σειρά;



Μαθηματική Πρόταση:.....

Απάντηση:.....

