


Προβληματάκια!!! Ελάτε να τα λύσουμε μαζί.




1. Η Μαρία μάζεψε από την πιπεριά 18 πιπέρια.  Θέλει να τα βάλει σε σακούλια. Σε κάθε σακούλι θα βάλει 6 πιπέρια. Πόσα σακούλια θα χρειαστεί;

Σχέδιο

Μαθηματική πρόταση: ... $18 \div 6 = 3$ .....

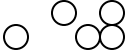
Απάντηση: ...**Θα χρειαστεί 3 σακούλια.** .....

2. Ο Αντρέας έχει 20 σεντ. Πόσα μολύβια  των 5 σεντ μπορεί να αγοράσει;

Σχέδιο

Μαθηματική πρόταση: .. $20 \div 5 = 4$ .....

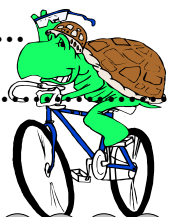
Απάντηση: ..**Μπορεί να αγοράσει 4 μολύβια των 5 σεντ.** .....

3. Ο Χρίστος, ο Πάρης και ο Αντρέας αγόρασαν 12 βόλους και θέλουν να τους μοιραστούν στα ίσα. Πόσους βόλους πρέπει να πάρει ο καθένας; 

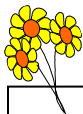
Σχέδιο

Μαθηματική πρόταση: .. $12 \div 3 = 4$ .....

Απάντηση: ...**Ο καθένας πρέπει να πάρει από 4 βόλους.** .....



4. Στην τάξη μας έχουμε δύο βάζα. Τη Δευτέρα, η Ραφαηλία έφερε 16 λουλούδια. Πόσα λουλούδια πρέπει να βάλουμε στο κάθε βάζο, αν θέλουμε να έχουν τον ίδιο αριθμό λουλουδιών;



Σχέδιο

Μαθηματική πρόταση:  $16 \div 2 = 8$ .....

Απάντηση: ..Στο κάθε βάζο πρέπει να βάλουμε 8 λουλούδια. ....

5. Ο πατέρας του Τάκη έφερε στο σπίτι 20 χρυσόψαρα. Πόσες γυάλες θα χρειαστούν, αν σε κάθε γυάλα θα βάλουν 5 χρυσόψαρα;



Σχέδιο

Μαθηματική πρόταση:  $20 \div 5 = 4$ . ....

Απάντηση: ..Θα χρειαστούν 4 γυάλες. ....

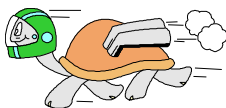
6. Ένας περιβολάρης θέλει να φυτέψει 18 πορτοκαλιές σε 3 σειρές. Πόσες πορτοκαλιές θα πρέπει να φυτέψει σε κάθε σειρά για να έχουν όλες οι σειρές τον ίδιο αριθμό πορτοκαλιών;



Σχέδιο

Μαθηματική πρόταση:  $18 \div 3 = 6$ .....

Απάντηση: . Σε κάθε σειρά πρέπει να φυτέψει 6 πορτοκαλιές. ....



Όνομα: ..... Τάξη: ..... Ημερομηνία: .....

Φωτεινή Τρίκκη