

* **Λύσε προσεκτικά τις πιο κάτω μαθηματικές προτάσεις:**

4 Χ 10=…… 3 Χ 2=…… 5 Χ 10=…… 2 Χ 9=……

70 ÷ 10=…… 10 ÷ 2=…… 20 ÷ 5=…… 90 ÷ 9=……



5 Χ 5=…… 10 Χ 2=…… 6 Χ 2=…… 9 Χ 10=……

15 ÷ 3=…… 50 ÷ 10=…… 16 ÷ 2=…… 14 ÷ 7=……



10 Χ 10=…… 7 Χ 5=…… 0 Χ 10=…… 1 Χ 10=……

100 ÷ 2=…… 40 ÷ 5=…… 10 ÷ 10=…… 12 ÷ 2=……

0 Χ 2=…… 6 Χ 10=…… 4 Χ 2=…… 5 Χ 8=……

8 ÷ 2=…… 18 ÷ 2=…… 60 ÷ 6=…… 20 ÷ 10=……



4 Χ 5=…… 10 Χ 3=…… 1 Χ 5=…… 0 Χ 100=……

5 ÷ 5=…… 90 ÷ 3=…… 60 ÷ 2=…… 50 ÷ 5=……

20 Χ 0=…… 9 Χ 5=…… 8 Χ 10=…… 7 Χ 2=……

100 ÷ 10=…… 60 ÷ 6=…… 80 ÷ 8=…… 25 ÷ 5=……

7 Χ 10=…… 2 Χ 8=…… 5 Χ 2=…… 3 Χ 5=……

90 ÷ 1=…… 20 ÷ 2=…… 6 ÷ 6=…… 14 ÷ 2=……

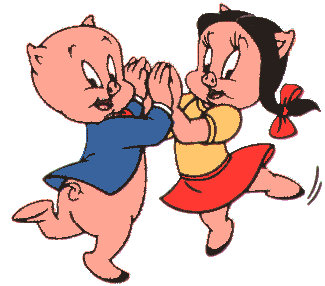
4 Χ 20=…… 30 Χ 2=…… 2 Χ 20=…… 1 Χ 40=……

30 ÷ 3=…… 10 ÷ 5=…… 12 ÷ 6=…… 45 ÷ 5=……

3 Χ 30=…… 2 Χ 50=…… 2 Χ 40=…… 3 Χ 20=……



**Να διαβάσεις προσεκτικά τα πιο κάτω προβλήματα και να τα λύσεις! Για να τα λύσεις γρήγορα και εύκολα χρησιμοποίησε τα κολπάκια που μάθαμε!**



(γ) Σε ένα κατασκηνωτικό χώρο υπάρχουν 8 αντίσκηνα. **Σε κάθε αντίσκηνο** μένουν 10 παιδιά. Πόσα παιδιά μένουν στον κατασκηνωτικό χώρο;

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

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

(α) Ο Γιώργος έφτιαξε 40 τυροπιτάκια για τα γενέθλιά του. Τα **μοίρασε** σε 2 πιατέλες. Πόσα τυροπιτάκια έβαλε σε κάθε πιατέλα;

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

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



(β) Η Μιχαήλια έχει 3 κασετίνες. **Στην κάθε κασετίνα** έχει 20 μολύβια.

Πόσα μολύβια έχει συνολικά η Μιχαήλια;

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

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



(δ) Σε έναν αγώνα καλαθόσφαιρας πήραν μέρος 40 καλαθοσφαιριστές. Σε κάθε ομάδα αγωνίζονταν 5 καλαθοσφαιριστές. **Πόσες ομάδες** έλαβαν μέρος στον αγώνα;

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

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

