

1. Να λύσεις τα πιο κάτω προβλήματα:

1. Ο ανθοπώλης έφτιαξε 15 ανθοδέσμες. Κάθε ανθοδέσμη έχει 7 τριαντάφυλλα. Πόσα τριαντάφυλλα χρειάζεται για να φτιάξει τις ανθοδέσμες;

Μαθηματική Πρόταση: $15 \times 7 = v$ $v = 105$

Απάντηση: Ο ανθοπώλης χρειάζεται 105 τριαντάφυλλα.

2. Πέντε δίσκοι έχουν 250 τάρτες. Πόσες τάρτες έχει ο κάθε δίσκος;

Μαθηματική Πρόταση: $250 \div 5 = v$ $v = 50$

Απάντηση: Ο κάθε δίσκος έχει 50 τάρτες.

3. Ο Αντώνης αγόρασε για τα γενέθλια του 25 κουτιά πλαστικά πιάτα. Κάθε κουτί έχει 6 πιάτα. Πόσα συνολικά πιάτα αγόρασε;

Μαθηματική Πρόταση: $25 \times 6 = v$ $v = 150$

Απάντηση: Συνολικά αγόρασε 150 πιάτα.

2. Λύνω προσεκτικά τις κατακόρυφες πράξεις που ακολουθούν.

$\begin{array}{r} 234 \\ \times 3 \\ \hline 702 \end{array}$	$\begin{array}{r} 236 \\ \times 4 \\ \hline 944 \end{array}$	$\begin{array}{r} 409 \\ \times 3 \\ \hline 1227 \end{array}$	$\begin{array}{r} 867 \\ \times 5 \\ \hline 4335 \end{array}$	$\begin{array}{r} 506 \\ \times 9 \\ \hline 4554 \end{array}$
--	--	---	---	---

3. Πιο κάτω βλέπεις το πρόγραμμα ενός τηλεοπτικού καναλιού. Γράψε τις ώρες με διαφορετικό τρόπο, όπως φαίνεται στο παράδειγμα.

Κανάλι Λυμπιών			
1.	Όλη μέρα καλημέρα	8:05	8:05 π.μ.
2.	Της αυλής τα παραμύθια	10:30	10:30π.μ
3.	Μεσημεριανές Ειδήσεις	13:00	1:00μ.μ
4.	Χουανίτα	14:50	2:50μ.μ
5.	Ιστορίες από το χωριό	16:00	4:00μ.μ
6.	Ντοκυμαντέρ	18:15	6:15μ.μ
8.	Τα νέα του Βήτα	20:00	8:00μ.μ
9.	Ζωή πατίνι	21:15	9:15μ.μ
10.	Γέλα μου	22:20	10:20μ.μ

4. Να συμπληρώσεις:

$8 \times 10 = 80$	$5 \times 60 = 300$	$8 \times 50 = 400$	$30 \times 4 = 120$
$7 \times 70 = 490$	$5 \times 800 = 4000$	$6 \times 90 = 540$	$80 \times 9 = 720$
$800 \div 10 = 80$	$180 \div 60 = 3$	$70 \times 30 = 2100$	$5000 \div 100 = 50$
$350 \div 7 = 50$	$1200 \div 4 = 300$	$480 \div 60 = 8$	$7200 \div 900 = 8$
$240 \div 40 = 6$	$360 \div 9 = 40$	$630 \div 9 = 70$	$560 \div 70 = 8$