

Συμπλήρωσε ό,τι λείπει, όπως στο παράδειγμα:

2 X 2 4	5 X 5 ...	3 X 3 ...	6X 6 ...	4 X 4 ...	3 X 4 ...	7 X 7 ...	4 X 5 ...	2 X 3 ...
2X4 ...	2X5 ...	7X8 ...	2 X 6 ...	5 X 6 ...	8 X 8 ...	4 X 6 ...	3 X 5 ...	9 X 10 ...
5 X 7 ...	3 X 6 ...	4 X 7 ...	3 X 7 ...	9 X 9 ...	3 X 8 ...	6 X 7 ...	10 X 10 ...	3 X 9 ...
3 X 10 ...	6 X 9 ...	7 X 9 ...	2 X 7 ...	5 X 8 ...	6 X 8 ...	7 X 10 ...	4 X 8 ...	8 X 9 ...
4 X 10 ...	5 X 10 ...	8 X 10 ...	2 X 8 ...	4 X 9 ...	6 X 10 ...	2 X 9 ...	5 X 9 ...	2 X 10 ...

ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ

ΠΡΑΞΕΙΣ

1. Οι γονείς του Ηρακλή αγόρασαν ένα ψυγείο.
Θα το πληρώσουν σε 5 δόσεις των 85 € η καθεμιά. Πόσα € στοιχίζει το ψυγείο;

ΑΠΑΝΤΗΣΗ:

2. Ο Αποστόλης θέλει να αγοράσει ένα φορητό υπολογιστή αξίας 1.350 ευρώ. Συμφώνησε να δώσει προκαταβολή 580 ευρώ και να πληρώσει το υπόλοιπο ποσό σε 5 ίσες δόσεις. Πόσα χρήματα θα δίνει ο Αποστόλης σε κάθε δόση;

ΑΠΑΝΤΗΣΗ:

3. Για τις ανάγκες μιας εβδομάδας ένας φούρναρης χρειάζεται 65 σακιά αλεύρι των 45 κιλών. Πόσα κιλά αλεύρι χρειάζεται ο φούρναρης για τις ανάγκες 4 εβδομάδων;

ΑΠΑΝΤΗΣΗ:

4. Η κυρία Μαίρη αγόρασε για το σαλόνι της 2 χαλιά προς 400 € το ένα και ένα λαμπατέρ που κόστισε 67 €. Πόσα € πλήρωσε συνολικά η κυρία Μαίρη;

ΑΠΑΝΤΗΣΗ:

5. Ένας κινηματογράφος την πρώτη εβδομάδα προβολής μιας νέας ταινίας έκοψε 3.683 εισιτήρια. Τη δεύτερη εβδομάδα έκοψε 396 λιγότερα από την πρώτη εβδομάδα.
- α. Πόσα εισιτήρια κόπηκαν συνολικά τις δύο εβδομάδες;
- β. Αν κάθε εισιτήριο κόστιζε 8 ευρώ, πόσα ήταν τα έσοδα του κινηματογράφου από τις πωλήσεις των εισιτηρίων και τις δύο εβδομάδες;

ΑΠΑΝΤΗΣΗ:

6. Ένα πακέτο περιέχει 100 καλαμάκια. Ένα κιβώτιο περιέχει 25 τέτοια πακέτα. Πόσα καλαμάκια περιέχει το κιβώτιο;

ΑΠΑΝΤΗΣΗ:

7. Πέντε όμοια βαρέλια κρασιού χωράνε 1.500 κιλά κρασί. Πόσα κιλά κρασί χωράει το κάθε βαρέλι;

ΑΠΑΝΤΗΣΗ:

8. Ένας παραγωγός μάζεψε το πρωί από ένα περιβόλι 275 κιλά ντομάτες και το απόγευμα από ένα άλλο περιβόλι του 50 κιλά. Όλη αυτή την ποσότητα τη συσκεύασε σε τελάρα 9 κιλών. Πόσα τελάρα γέμισε;

ΑΠΑΝΤΗΣΗ:

9. Να υπολογίσεις το σύνολο της αξίας των παρακάτω προϊόντων:

α/α	Είδος	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Αξία
1	κασετίνες	12	9 €	
2	τετράδια	11	4 €	
3	ντοσιέ	25	8 €	
4	σημειωματάρια	18	5 €	
5	σβήστρες	50	1 €	
			Σύνολο	

ΠΡΑΞΕΙΣ

ΑΠΑΝΤΗΣΗ: