

Προβλήματα Πολλαπλασιασμού



<p>9) Σε έναν αγώνα μπάσκετ ο Μάρκος έβαλε 8 τρίποντα και ο Πέτρος 9 δίποντα. Ποιος ήταν ο νικητής; Με πόσους πόντους διαφορά νίκησε; Λύση:</p> <p>Απάντηση: _____</p>	<p>10) Σε ένα κουτί είναι τοποθετημένα σοκολατάκια σε 5 σειρές. Σε κάθε σειρά υπάρχουν 8 σοκολατάκια. Πόσα σοκολατάκια υπάρχουν στο κουτί; Λύση:</p> <p>Απάντηση: _____</p>
--	---

11) Μια μέλισσα έχει 6 πόδια. Πόσα πόδια έχουν συνολικά:

α) 4 μέλισσες; _____ β) 6 μέλισσες; _____

γ) 7 μέλισσες; _____ δ) 8 μέλισσες; _____

ε) 9 μέλισσες; _____

12) Ο κύριος Ζαχαρίας είναι ζαχαροπλάστης. Σε κάθε τάρτα που φτιάχνει βάζει 7 κεράσια. Πόσα κεράσια θα βάλει:

α) σε 3 τάρτες; _____ β) σε 5 τάρτες; _____

γ) σε 6 τάρτες; _____ δ) σε 8 τάρτες; _____

ε) σε 9 τάρτες; _____

13) Η Ελπίδα κάνει συλλογή γραμματοσήμων και βάζει 8 γραμματόσημα σε κάθε σελίδα. Πόσα γραμματόσημα θα βάλει συνολικά:

α) σε 2 σελίδες; _____ β) σε 3 σελίδες; _____

γ) σε 5 σελίδες; _____ δ) σε 7 σελίδες; _____

ε) σε 8 σελίδες; _____

14) Τα παιδιά ενός δημοτικού σχολείου χωρίστηκαν σε ομάδες αναδάσωσης. Σε κάθε ομάδα υπάρχουν 9 παιδιά. Πόσα παιδιά υπάρχουν συνολικά:

α) σε 3 ομάδες; _____ β) σε 5 ομάδες; _____

γ) σε 6 ομάδες; _____ δ) σε 8 ομάδες; _____

ε) σε 9 ομάδες; _____