

Βρες το γινόμενο στους πιο κάτω πολλαπλασιασμούς.

20. $9 \times 6 = \underline{\quad}$	21. $9 \times 4 = \underline{\quad}$	22. $9 \times 7 = \underline{\quad}$
---	---	---

Βρες τη διαφορά στις παρακάτω αφαιρέσεις.

23.

$\begin{array}{r} 41 \\ -23 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 83 \\ -49 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 40 \\ -25 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 87 \\ -69 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 95 \\ -59 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 72 \\ -37 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 35 \\ -29 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 98 \\ -29 \\ \hline \end{array}$

Βρες το πηλίκο στις πιο κάτω διαιρέσεις.

24. $6 \div 2 = \underline{\quad}$	25. $15 \div 3 = \underline{\quad}$	26. $10 \div 5 = \underline{\quad}$	27. $90 \div 10 = \underline{\quad}$
28. $49 \div 7 = \underline{\quad}$	29. $32 \div 8 = \underline{\quad}$	30. $48 \div 6 = \underline{\quad}$	31. $54 \div 9 = \underline{\quad}$
32. $40 \div 4 = \underline{\quad}$	33. $90 \div 9 = \underline{\quad}$	34. $54 \div 6 = \underline{\quad}$	35. $20 \div 10 = \underline{\quad}$
36. $28 \div 4 = \underline{\quad}$	37. $40 \div 5 = \underline{\quad}$	38. $48 \div 8 = \underline{\quad}$	39. $28 \div 7 = \underline{\quad}$

40. Μοίρασε τις 30 μπάλες σε ομάδες των 6.



___ ομάδες

$30 \div 6 = \underline{\quad}$

41. Μοίρασε τις 28 χιονονιφάδες σε ομάδες των 4.



___ ομάδες

$28 \div 4 = \underline{\quad}$

Βρες το άθροισμα στις πιο κάτω προσθέσεις.

$\begin{array}{r} 42 \quad \Delta \quad \text{M} \\ \quad 1 \quad 0 \\ + \\ \quad 8 \quad 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 43 \quad \Delta \quad \text{M} \\ \quad . \quad 5 \quad 8 \\ + \\ \quad 1 \quad 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 44 \quad \Delta \quad \text{M} \\ \quad \quad 7 \quad 4 \\ + \\ \quad 1 \quad 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 45 \quad \Delta \quad \text{M} \\ \quad . \quad 7 \quad 2 \\ + \\ \quad 1 \quad 8 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--

Βρες τις διαφορές με όποιον τρόπο θέλεις.

46. $59 - 11 =$	47. $47 - 22 =$	48. $58 - 56 =$
49. $22 - 10 =$	50. $17 - 14 =$	51. $97 - 51 =$

Συμπλήρωσε τον αριθμό που λείπει.

52. $11 \times 7 = \underline{\quad}$	53. $20 \div \underline{\quad} = 4$	54. $45 \div \underline{\quad} = 5$	55. $\underline{\quad} \times 3 = 27$
56. $\underline{\quad} \div 2 = 7$	57. $100 \div 10 = \underline{\quad}$	58. $\underline{\quad} \times 7 = 42$	59. $8 \times 8 = \underline{\quad}$
60. $4 \times 6 = \underline{\quad}$	61. $40 \div \underline{\quad} = 8$	62. $8 \times 6 = \underline{\quad}$	63. $\underline{\quad} \times 11 = 121$

Λύσε τα πιο κάτω προβλήματα με όποιο τρόπο θέλεις.

53. Ο Αντώνης είχε στον κουμπαρά του 56 ευρώ. Αγόρασε ένα βιβλίο που στοίχιζε 17 ευρώ. Πόσα χρήματα του έμειναν;

Εξίσωση:

Απάντηση: _____

54. Η κυρία Αντιγόνη φτιάχνει ανθοδέσμες με 9 γαρύφαλλα στην καθεμιά. Πόσα γαρύφαλλα θα περισσέψουν, αν έχει 75 γαρύφαλλα;

Εξίσωση:

Απάντηση: _____

Συνέχισε τα προβλήματα και λύσε τα.

55. Στο ζαχαροπλαστείο «Γλυκές και αλμυρές γεύσεις» ο ζαχαροπλάστης ετοίμασε 6 δίσκους με 7 τυρόπιτες στον καθένα. Πούλησαν 18 τυρόπιτες.

Ερώτηση: _____

Εξίσωση:

Απάντηση: _____

56. Στην κατασκήνωση πήγαν 27 αγόρια και 45 κορίτσια.

Ερώτηση: _____

Εξίσωση:

Απάντηση: _____