

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Γ΄
Πίνακες πολλαπλασιασμού – Διαίρεση
Προβλήματα



1. Να βρείτε το γινόμενο:

$8 \times 9 =$	$9 \times 9 =$	$5 \times 6 =$	$7 \times 8 =$	$5 \times 3 =$
$8 \times 8 =$	$7 \times 7 =$	$5 \times 5 =$	$7 \times 3 =$	$4 \times 5 =$
$3 \times 4 =$	$6 \times 6 =$	$9 \times 3 =$	$8 \times 3 =$	$4 \times 7 =$
$8 \times 4 =$	$6 \times 8 =$	$9 \times 4 =$	$8 \times 2 =$	$4 \times 4 =$
$5 \times 8 =$	$6 \times 4 =$	$9 \times 6 =$	$5 \times 9 =$	$7 \times 9 =$

2. Να βρείτε το πηλίκο:

$18 \div 3 =$	$42 \div 7 =$	$9 \div 3 =$	$21 \div 3 =$	$54 \div 6 =$
$49 \div 7 =$	$35 \div 7 =$	$10 \div 5 =$	$30 \div 6 =$	$64 \div 8 =$
$32 \div 8 =$	$81 \div 9 =$	$63 \div 9 =$	$90 \div 10 =$	$45 \div 9 =$
$24 \div 6 =$	$36 \div 6 =$	$6 \div 3 =$	$56 \div 7 =$	$72 \div 8 =$
$40 \div 4 =$	$12 \div 4 =$	$8 \div 4 =$	$48 \div 8 =$	$16 \div 4 =$

3. Να λύσετε τα πιο κάτω προβλήματα:

α) Ένας ζαχαροπλάστης έφτιαξε 45 τρούφες. Τις έβαλε σε 9 δισκάκια. Πόσες τρούφες έβαλε στο κάθε δισκάκι;

Εξίσωση:.....

Απάντηση:

β) Σε ένα χωράφι έχει 3 σειρές λεμονιές. Σε κάθε σειρά έχει 5 λεμονιές. Πόσες είναι όλες οι λεμονιές ;

Εξίσωση:.....

Απάντηση:

γ) Τα 27 παιδιά της Γ΄ τάξης κάνουν μαζί το Μάθημα των Μαθηματικών. Η δασκάλα τους έχει ζητήσει να σχηματίσουν ομάδες και η κάθε ομάδα πρέπει να αποτελείται από 3 παιδιά. Πόσες ομάδες πρέπει να σχηματίσουν τα παιδιά;

Εξίσωση:.....

Απάντηση:



δ) Ο κύριος Νικόλας έχει μαζέψει 9 σακούλια ελιές. Σε κάθε σακούλι χωράνε 6 κιλά ελιές. Πόσα κιλά ελιές έχει μαζέψει συνολικά ο κύριος Νικόλας;

Εξίσωση:.....

Απάντηση:

ε) Μια εξαμελής οικογένεια ταξίδεψε με λεωφορείο. Το εισιτήριο στοίχιζε €4. Πόσα πλήρωσε συνολικά η οικογένεια;

Εξίσωση:.....

Απάντηση:

στ) Ο Αντώνης αγόρασε 3 μολύβια που στοιχίζουν 19 σεντ το ένα. Πόσα πλήρωσε;

Εξίσωση:.....

Απάντηση:

ζ) Η Ελένη αγόρασε 8 σβηστήρια που στοιχίζουν 9 σεντ το καθένα. Έδωσε €1. Πόσα ρέστα πήρε;

Εξίσωση:.....

Απάντηση:

η) Ένας γεωργός μάζεψε 63 κιλά πατάτες. Τις τοποθέτησε σε 7 κασόνια. Πόσα κιλά πατάτες έβαλε στο κάθε κασόνι ο γεωργός;

Εξίσωση:.....

Απάντηση:



Μπράβο σου!!!

Όνομα μαθητή/τριας

Υπογραφή μαθητή/τριας

