![C:\Users\κατερινα\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Low\Content.IE5\IVRW9VA2\MB900405402[1].JPG]()

 .ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Δ΄ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ

 2η ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

Μ

 Τάξη ……………..

 Όνομα: ……………………………………………………………………………………………………………………….

1. Κυκλώνω τα νούμερα που είναι
* Πολλαπλάσια του 10: 2.805 , 440 , 3.970 , 285
* Πολλαπλάσια του 5 : 552 , 4.570 , 108 , 625
* Πολλαπλάσια του 2 : 290 , 3.895 , 306 , 578
* Πολλαπλάσια του 5 και του 10 ταυτόχρονα: 342 , 4.830 , 545 , 1.005
* Πολλαπλάσια του 5 και του 2 ταυτόχρονα: 780 , 255 , 1.700 , 282
* Πολλαπλάσια του 2 και του 10 ταυτόχρονα: 452 , 485 , 2.002, 570
1. Υπολογίζω με κάθετες πράξεις:

 2.070 x 49 8.369 + 365 +560 6.080 - 904 Επαλήθευση

1. Κάνω τις παρακάτω διαιρέσεις και τις επαληθεύσεις τους.

Σημειώνω αν η διαίρεση είναι τέλεια ή ατελής.

 9.568 : 7 Επαλήθευση 578 : 8 Επαλήθευση

 Τέλεια ή Ατελής ; Τέλεια ή Ατελής;

 4.148 : 4 Επαλήθευση Συμπληρώνω τα κενά

 Σε αυτή τη διαίρεση

 διαιρέτης είναι ο αριθμός ……………

 διαιρετέος είναι ο αριθμός ………….

 πηλίκο είναι ο αριθμός …………….

 υπόλοιπο είναι ο αριθμός ……………

 Τέλεια ή Ατελής;

1. Βρες τον αριθμό!

Ποιον αριθμό πρέπει να πολλαπλασιάσουμε με το 9 για να έχουμε γινόμενο 4.788;

1. Η περιπέτεια του 8!

Συμπληρώστε σωστά τα νούμερα που λείπουν για να βοηθήσετε το 8 να ξαναγίνει… 8!

**8**  x 600 = **:**20 = x 100 = **:** 60= **:**50 =

1. Η Δημοτική Βιβλιοθήκη πρόκειται να μεταφερθεί σε άλλο χώρο. Οι υπάλληλοι θα βάλουν τα βιβλία σε κούτες που η καθεμιά χωράει 28 βιβλία. Έτσι υπολογίζουν ότι θα γεμίσουν 153 κούτες.

 α) Πόσα βιβλία πρόκειται να βάλουν οι υπάλληλοι στις κούτες;

  Λύση Επαλήθευση

 Απάντηση: …………………………………………………………………………………….…….

β) Αν οι υπάλληλοι γεμίζουν 9 κούτες σε μία ώρα, πόσες ώρες εργασίας θα χρειαστούν για να γεμίσουν τις 153 κούτες;

  Λύση Επαλήθευση

 Απάντηση: ……………………………….………………………………………………………………….