Μαθηματικά

Για να κάνουμε και λίγη εξάσκηση και στις εξισώσεις!

1)Να βρείτε τον άγνωστο προσθετέο X στις ισότητες (Να κάνετε όπως το παράδειγμα):

Χ + 95 = 175, => Χ = 175 – 95 => Χ = 80

Χ + 384 = 579, …………………………………………………………………...…

275,8 + Χ = 1.584,6 ………………………………………………………………..

1.025,3 + Χ = 13.296,2 ……………………………………………………………

25.258 + Χ = 346.254 ……………………………………………………………..

Χ + 246.983 = 569.847 ……………………………………………………………

2) Να βρείτε το μειωτέο ή αφαιρετέο Χ σε καθεμιά από τις ισότητες:

( Να προσέξετε τα παραδείγματα ):

Χ – 260 = 750, => Χ = 260 + 750 => Χ = 1.010

987 – Χ = 369, => Χ = 987 – 369 => Χ = 618

Χ – 1.742,8 = 3.456,9 …………………………………………..………………….

Χ – 486 = 5.947 …………………………………………..………………………...

6.245 – Χ = 3.296 …………………………………………..………………………

984,5 – Χ = 204,9 …………………………………………..……………………….

3) Να βρείτε το μειωτέο ή αφαιρετέο Χ σε καθεμιά από τις ισότητες:

Χ – (35,5 + 47,8) = 19,6 => (145,3 + 56,8) – Χ = 39,4 =>

Χ – 83,3 = 19,6 => 202,1 – Χ = 39,4 =>

Χ = 83,3 + 19,6 => Χ = 202,1 – 39,4 =>

Χ = 102,9 Χ = 162,7

Χ – (356,7 + 593,8) = 674,4 (1.656 + 2.398) – Χ = 3.269

………………………………………. ……………………………………….

………………………………………. ……………………………………….

………………………………………. ……………………………………….

Χ – (640 + 350) = 1.010 (2.300 + 3.600) – Χ = 4.500

………………………………………. ……………………………………….

………………………………………. ……………………………………….

………………………………………. ……………………………………….

Χ – (5.670 + 4.330) = 10.000 (8.900 + 6.100) – Χ = 5.000

………………………………………. ……………………………………….

………………………………………. ……………………………………….

………………………………………. ……………………………………….

Αυτά τα λίγα με πολλή αγάπη! Για να μην σας ακούω να μου λέτε ότι βαριέστε!

Επίσης, να παρακολουθείτε και τις δραστηριότητες που αναρτώνται στο e class. Για να τις βρείτε επιλέγετε το αντίστοιχο μάθημα και κάνετε κλικ στα “ Έγγραφα” στην στήλη στα αριστερά.