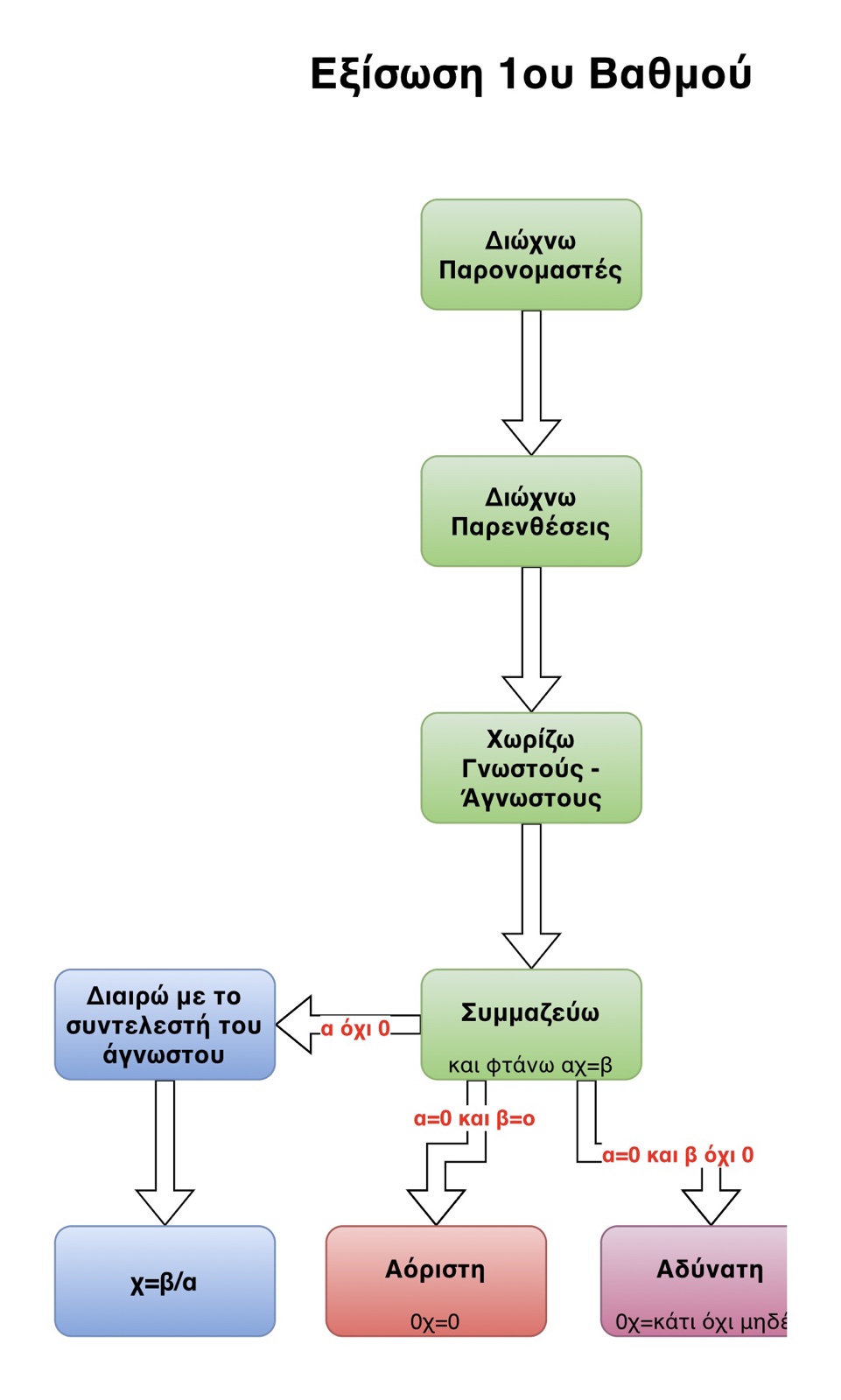
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ΤΕΣΤ ΑΛΓΕΒΡΑΣ Α’ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟΥ** ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ 2  *Καθηγητής: Καραφέρης Ιωάννης* | | |
| *Βαθμός ............................................*  *Βαθμολογητής*  *…………………………………* | *Ονοματεπώνυμο ...............................................................* |
| *Β’ Γυμνασίου ΟΜΑΔΑ Β’*  *Ημερομηνία ......................................................................* |

Να λυθούν οι εξισώσεις:

1. 5 . χ + 4 = 2 . χ – 5
2. 2 . ( 2 . χ – 5 ) = 3 . ( 2 . χ + 5 )
3. + 5 = - 2
4. + 5 = – 2
5. + 5 = - 2

***Καλή Επιτυχία***

1. 5 . χ + 4 = 2 . χ – 5
2. 2 . ( 2 . χ – 5 ) = 3 . ( 2 . χ + 5 )
3. + 5 = - 2
4. + 5 = – 2
5. + 3 = - 2