

Μαρία

Β' Γυμνασίου

Προσδιορισμός του κέντρου ενός κυκλικού δίσκου:

Κέντρο Κύκλου

Βήμα 1<sup>ο</sup>

Θεωρούμε δύο τυχαίες χορδές του κύκλου.

Βήμα 2<sup>ο</sup>

Κοσσυμενάβουμε τη μεσοκάθετη κάθε χορδής.

Βήμα 3<sup>ο</sup>

Το σημείο τομής των μεσοκαθέτων είναι το κέντρο του κύκλου.

