**ΟΦΘΑΛΜΑΠΑΤΗ ΜΕ ΚΥΚΛΟ**

**ΟΔΗΓΙΕΣ**

Σχεδιάζουμε 2 κατακόρυφους άξονες με το τρίγωνό μας. Το σημείο που ενώνονται οι 2 άξονες το παίρνουμε σαν κέντρο για κύκλο ακτίνας 6 εκατοστών που σχεδιάζουμε με τον διαβήτη μας. Χωρίσουμε τις διαμέτρους του κύκλου ανά 2 εκατοστά. Φέρνουμε καμπύλες με ελεύθερο χέρι, με πολύ προσοχή, που περνούν από τα σημεία που ο οριζόντιος άξονας ακουμπάει στον κύκλο (οριζόντια διάμετρος) και από τα σημεία που χωρίσαμε την κάθετη διάμετρο, το ίδιο κάνουμε και για τον κάθετο άξονα (κάθετη διάμετρο). Οι 2 άξονες προεκτείνονται και έξω από τον κύκλο, σημειώνουμε 4 εκατοστά πάνω τους και σχεδιάζουμε τετράγωνο που οι διαστάσεις του είναι 20 εκατοστά. σχεδιάζουμε κάναβο 2 εκατοστών στο τετράγωνο, αλλά προσέχουμε οι γραμμές του κανάβου να μην περάσουν μέσα στον κύκλο μας. Με μαύρο λεπτό μαρκαδόρο χρωματίζουμε όπως θα δείτε στις εικόνες, για να ολοκληρώσουμε την οφθαλμαπάτη θα κάνουμε σκίαση με το μολύβι μας εξωτερικά του κύκλου από την αριστερή πλευρά.

Καλή επιτυχία!















