



Das Knidos Labyrinth

- Legeanweisung -
- Durchmesser = 9 m
- Quadrat und Mitte = 2 m
- Wegbreite = 50 cm
- Weglänge = 117,80 m
- Linienlänge = 134,21 m

Sämtliche Dimensionen und Maße sind skalierbar.

Würzburg, 2. Februar 2009
 by mymaze.de
 © Erwin Reifmann

1. Die 4 Eckpunkte festlegen: E1, E2, E3, E4 (Diagonale 2,83 m)
2. Die Mitte M festlegen: Bogenschlag von E1 mit 2 m und von E2 mit 1,5 m
3. Jeweils in Punkt A beginnen mit 2 m Gerade in alle Richtungen
4. **Nach oben:** Linie 8 in 1 m Abstand um M herum bis E2
 um E2 herum in 0,5 m Abstand
 parallel zu Linie 8 in 1 m Abstand bis E1 (Länge 18,63 m)
5. **Nach rechts:** Linie 5 im Abstand von 0,5 m parallel zu Linie 6 bis E1
 um E1 herum in 0,5 m Abstand
 parallel zur Linie 6 und 8 in 0,5 m Abstand bis E2 (Länge 23,34 m)
6. **Nach links:** Linie 4 im Abstand von 0,5 m parallel zu Linie 5 bis E4
 um E4 herum in 0,5 m Abstand
 parallel zu Linie 4 in 1 m Abstand bis E3 (Länge 42,18 m)
7. **Nach unten:** Linie 1 im Abstand von 0,5 m parallel zu Linie 2 bis E3
 um E3 herum in 0,5 m Abstand
 parallel zur Linie 2 und 4 in 0,5 m Abstand bis E4 (Länge 50,06 m)