

A. ΜΕΤΡΗΤΗΣ ΔΑΧΤΥΛΟΥ

ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΑ ΚΟΨΤΕ ΤΟΝ ΜΕΤΡΗΤΗ ΔΑΧΤΥΛΟΥ

ΚΟΨΤΕ ΤΟ ΕΔΩ

ΕΛΕΓΤΕ ΑΝ ΕΧΕΤΕ ΕΚΤΥΠΩΣΕΙ ΣΕ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟ ΜΕΓΕΘΟΣ ΕΙΝΑΙ ΑΥΤΗ Η ΑΠΟΣΤΑΣΗ 3 ΪΝΤΣΕΣ Η ΑΛΛΙΩΣ 7,6 ΕΚΑΤΟΣΤΑ ;

ΠΕΡΑΣΤΕ ΤΗΝ ΑΚΡΗ ΜΕΣΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΓΚΟΠΗ ΚΑΙ ΔΕΙΤΕ ΠΟΙΟ ΕΙΝΑΙ ΤΟ ΜΕΓΕΘΟΣ ΣΑΣ

B. ΤΥΛΙΣΤΕ ΕΝΑ ΚΟΡΔΟΝΙ ΓΥΡΩ ΑΠΟ ΤΟ ΔΑΧΤΥΛΟ ΣΑΣ , ΚΟΨΤΕ ΣΤΗΝ ΕΝΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΤΡΗΣΤΕ ΑΠΟ ΚΑΤΩ

ΚΟΨΤΕ ΤΟ ΚΟΡΔΟΝΙ ΕΔΩ

ΜΕΓΕΘΟΣ 5

ΜΕΓΕΘΟΣ 6

ΜΕΓΕΘΟΣ 7

ΜΕΓΕΘΟΣ 8

ΜΕΓΕΘΟΣ 9

ΜΕΓΕΘΟΣ 10

ΜΕΓΕΘΟΣ 11

ΜΕΓΕΘΟΣ 12

ΜΕΓΕΘΟΣ 13

ΜΕΓΕΘΟΣ 14

Γ. ΑΚΟΥΜΠΗΣΤΕ ΕΝΑ ΔΑΧΤΥΛΙΔΙ ΣΑΣ ΚΑΙ ΔΕΙΤΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΣΕ ΠΟΙΟΝ ΚΥΚΛΟ ΤΑΙΡΙΑΖΕΙ ΑΚΡΙΒΩΣ

4 4.5 5 5.5 6 6.5 7 7.5 8

8.5 9 9.5 10 10.5 11 11.5

12 12.5 13 13.5 14

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ

ΕΦΑΡΜΟΣΤΕ ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΤΟΥ ΔΑΧΤΥΛΙΔΙΟΥ ΣΤΟ ΣΩΣΤΟ ΜΕΓΕΘΟΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΣΤΟ 100%

Δ. ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΤΡΟΠΗΣ ΓΙΑ ΔΙΕΘΝΗ ΜΕΓΕΘΗ ΔΑΧΤΥΛΙΔΙΩΝ

ΜΕΓΕΘΟΣ ΪΝΤΣΕΣ	ΜΕΓΕΘΟΣ MM	ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ MM	ΜΕΓΕΘΟΣ Η.Π.Α	ΑΥΣΤΡΑΛΙΑΣ ΜΕΓΕΘΟΣ	ΒΡΕΤΑΝΙΚΟ ΜΕΓΕΘΟΣ	ΓΑΛΛΙΚΟ ΜΕΓΕΘΟΣ	ΓΕΡΜΑΝΙΚΟ ΜΕΓΕΘΟΣ	ΙΤΑΛΙΚΟ ΜΕΓΕΘΟΣ	ΙΑΠΩΝΙΚΟ ΜΕΓΕΘΟΣ	ΕΛΒΕΤΙΚΟ ΜΕΓΕΘΟΣ
1 7/8	48	15.27	4 1/2	I 1/2	I 1/2	-	15.25	8	8	-
1 15/16	49	15.7	5	J 1/2	J 1/2	-	15.75	9.5	9	-
2	51	16.1	5 1/2	L	L	51 3/4	16	10.5	11	11.75
2 1/16	52	16.51	6	M	M	52 3/4	16.5	11.5	12	12.75
2 1/8	53	16.92	6 1/2	N	N	54	17	13	13	14
2 3/16	55	17.35	7	O	O	55 1/4	17.25	14.5	14	15.25
2 1/4	56	17.75	7 1/2	P	P	56 1/2	17.75	16	15	16.5
2 5/16	57	18.19	8	Q	Q	57 3/4	18	17	16	17.75
2 3/8	58	18.53	8 1/2	Q 1/2	Q 1/2	58	18.5	18.5	17	-
2 7/16	59	18.89	9	R 1/2	R 1/2	59 1/4	19	19.5	18	-
2 1/2	61	19.41	9 1/2	S 1/2	S 1/2	60 1/2	19.5	21	19	-
2 9/16	62	19.84	10	T 1/2	T 1/2	61 3/4	20	22	20	-
2 5/8	63	20.2	10 1/2	U 1/2	U 1/2	62 3/4	20.25	23.5	22	-
2 11/16	65	20.68	11	V 1/2	V 1/2	64 1/4	20.75	25	23	-
2 3/4	66	21.08	11 1/2	W 1/2	W 1/2	66	21	26.5	24	-
2 13/16	68	21.49	12	Y	Y	67 1/2	21.25	27.5	25	27.5
2 7/8	69	21.89	12 1/2	Z	Z	68 3/4	21.75	28.5	26	28.75
2 15/16	70	22.33	13	-	-	-	22	30	27	-

Ε. ΣΕ ΚΑΘΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΝΑΙ ΠΡΟΤΙΜΟΤΕΡΟ ΕΝΑΣ ΚΟΣΜΗΜΑΤΟΠΩΛΗΣ ΝΑ ΜΕΤΡΗΣΕΙ ΤΟ ΔΑΧΤΥΛΟ ΣΑΣ

www.kosmimata-roloi.gr by sxoinopoulos