

ΠΕΪΡΑΜΑ ΔΙΑΣΤΟΛΗΣ ΚΕΡΜΑΤΟΣ

Από τον μαθητή Γιώργο Μπ.!

ΥΛΙΚΑ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΑΜΕ



ΧΑΡΤΙ



ΜΟΛΥΒΙ



ΚΕΡΜΑ



ΈΝΑ ΚΕΡΑΚΙ (ΡΕΣΩ)

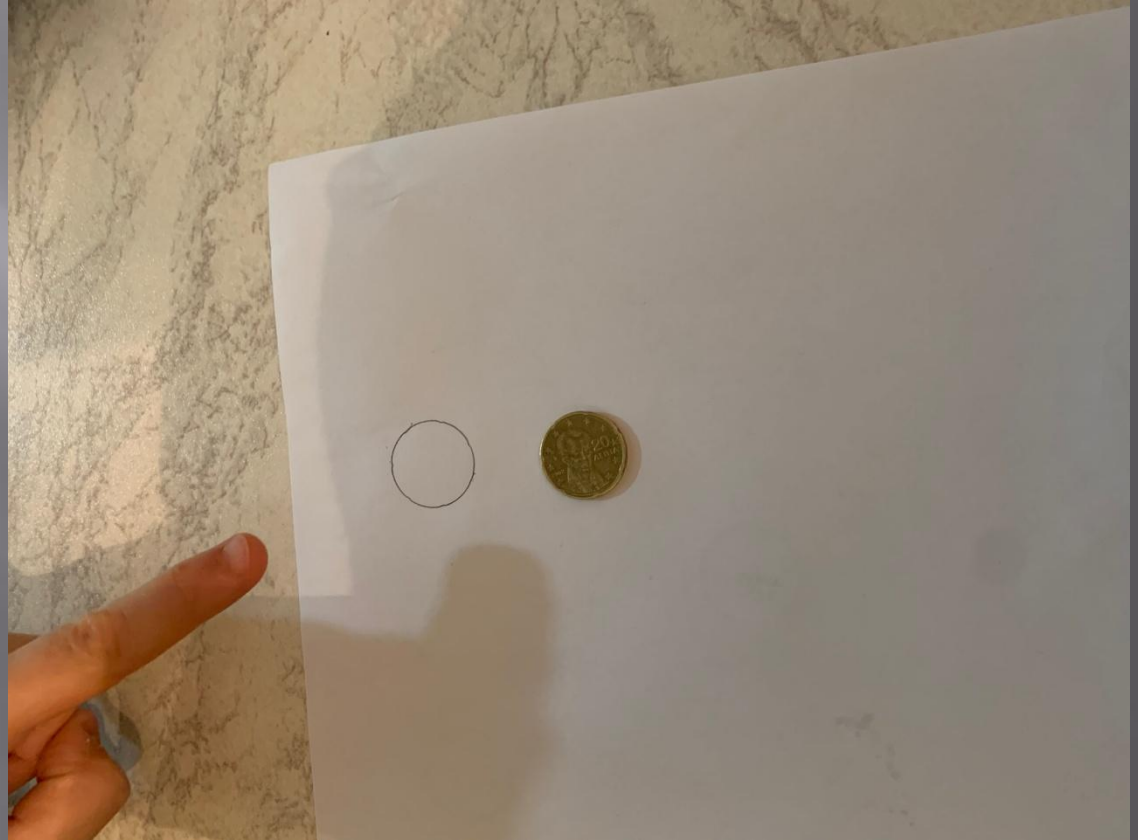


ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ

**ΣΧΕΔΙΑΖΟΥΜΕ
ΣΤΟ ΛΕΥΚΟ ΧΑΡΤΙ
ΜΕ ΤΟ ΜΟΛΥΒΙ
ΤΗΝ ΠΕΡΙΜΕΤΡΟ
ΤΟΥ ΚΕΡΜΑΤΟΣ**



**ΑΥΤΗ ΕΙΝΑΙ Η
ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ**



**ΜΕ ΤΗΝ
ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ
ΛΑΒΙΔΑ ΚΡΑΤΑΜΕ
ΤΟ ΚΕΡΜΑ ΠΑΝΩ
ΑΠΟ ΤΗΝ ΦΛΟΓΑ
ΓΙΑ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ
ΈΝΑ ΛΕΠΤΟ**



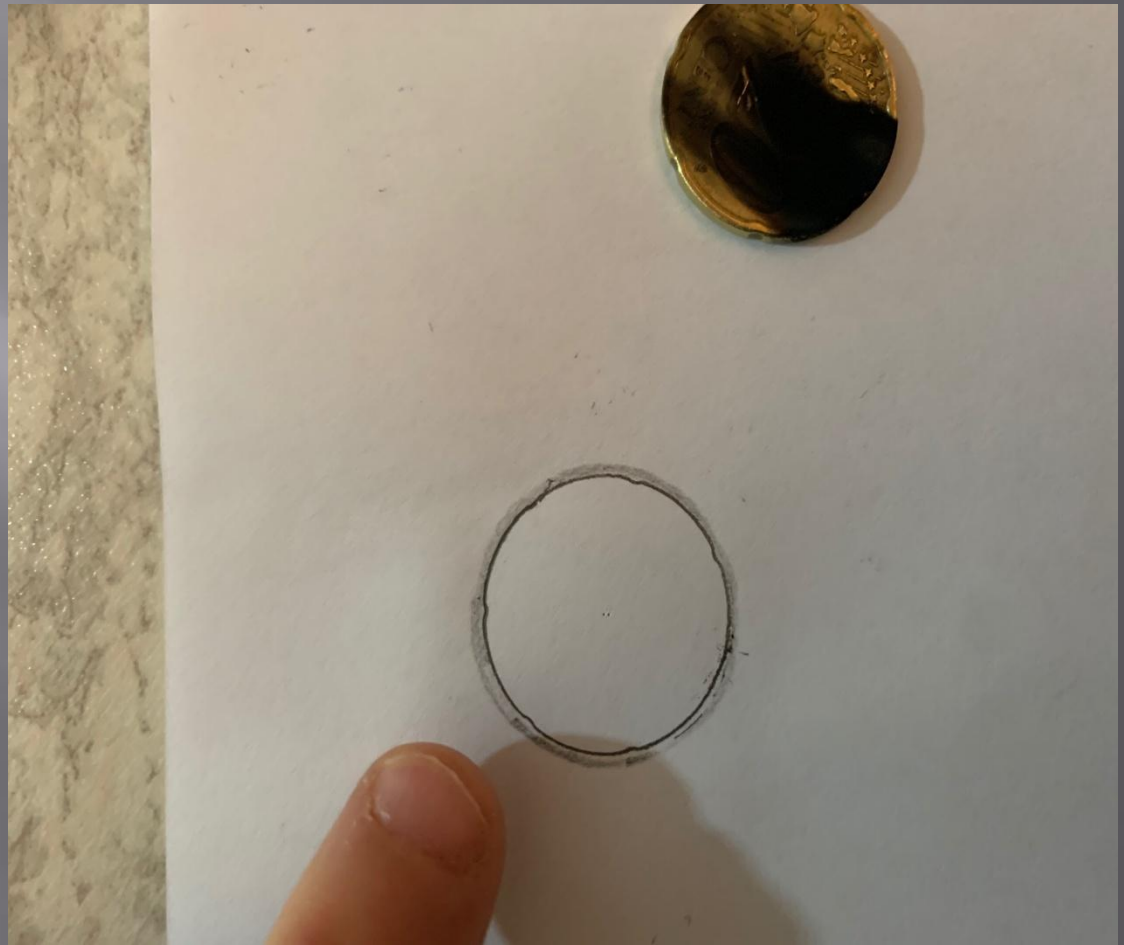
TO KEPMA MAYPIZEI



**ΤΟΠΟΘΕΤΟΥΜΕ
ΤΟ ΚΕΡΜΑ
ΓΡΗΓΟΡΑ ΚΑΙ
ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ
ΕΠΑΝΩ ΣΤΗΝ
ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ
ΠΕΡΙΜΕΤΡΟ
(ΠΕΡΙΠΟΥ) ΚΑΙ
ΕΑΝΑ
ΣΧΕΔΙΑΖΟΥΜΕ
ΤΗΝ ΝΕΑ
ΠΕΡΙΜΕΤΡΟ**



**ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕ
ΌΤΙ ΕΧΟΥΜΕ
ΣΧΕΔΙΑΣΕΙ ΜΙΑ
ΝΕΑ ΠΕΡΙΜΕΤΡΟ
ΕΛΑΦΡΩΣ
ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ**



ΣΥΜΠΕΡΑΣΜΑ

Όταν ένα μεταλλικό αντικείμενο θερμαίνεται μεγαλώνει, δηλαδή διαστέλλεται!!!