

LA MISURA DEGLI ANGOLI – ESERCIZI

ESERCIZIO N. 1

RIDUCI IN FORMA NORMALE LE SEGUENTI AMPIEZZE.

RICORDA:

$$60'' = 1'$$

$$60' = 1^\circ$$

SI PARTE SEMPRE DAI SECONDI.

1. $23^\circ 52' 98''$

2. $45^\circ 12' 84''$

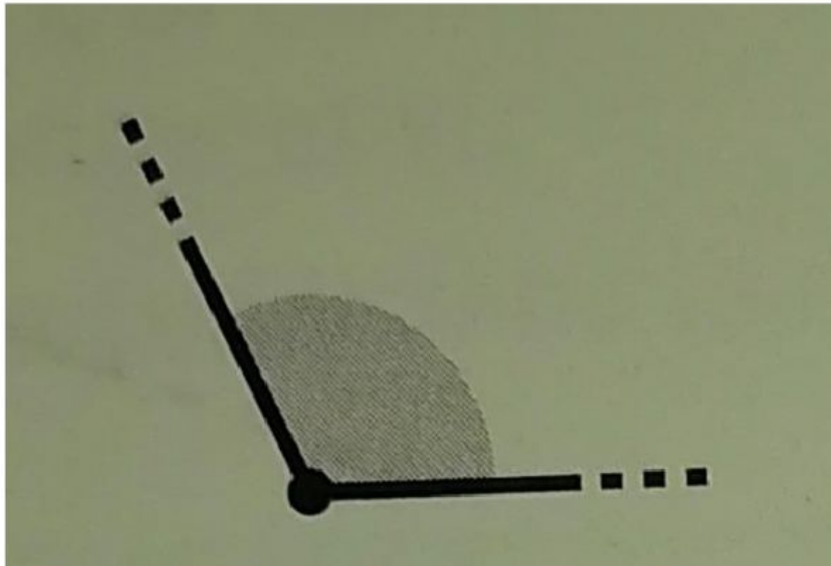
3. $71^\circ 77' 69''$

4. $120^\circ 38' 75''$

ESERCIZIO N. 2

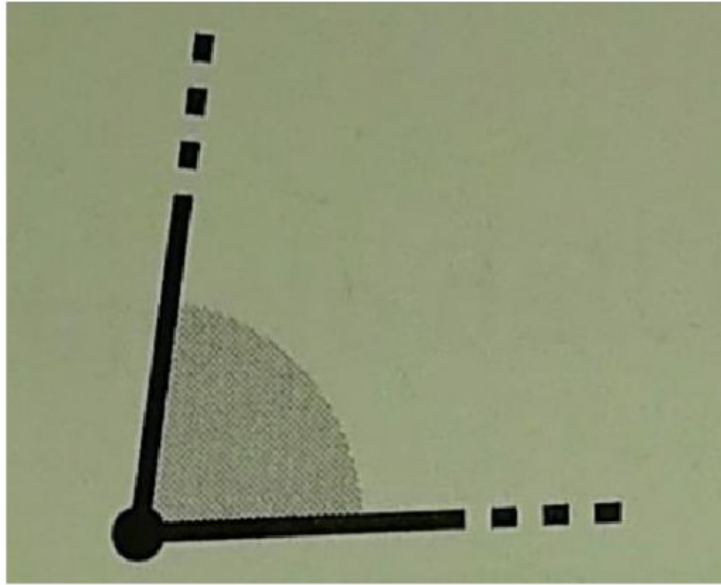
USANDO IL GONIOMETRO DIRETTAMENTE SULLO SCHERMO DEL COMPUTER, MISURA I SEGUENTI ANGOLI E SCRIVI SOTTO A CIASCUNO DI ESSI LA SUA AMPIEZZA.

1.



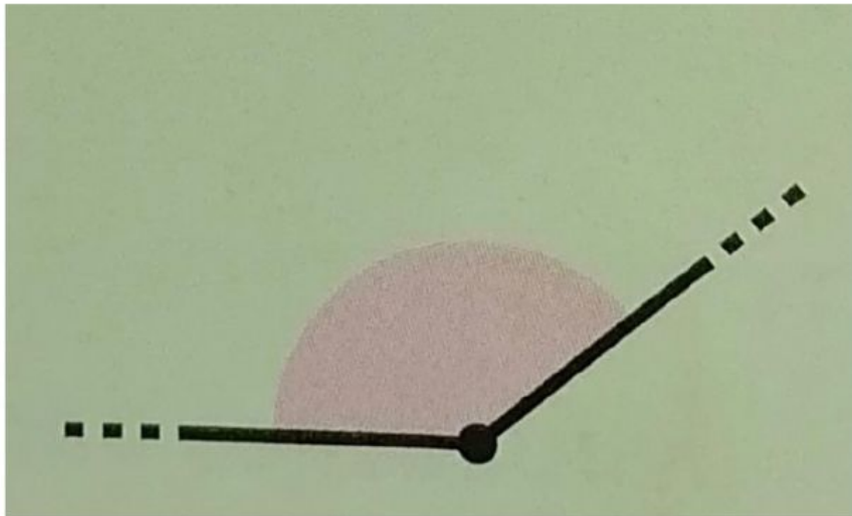
MISURA DELL'ANGOLO :

2.



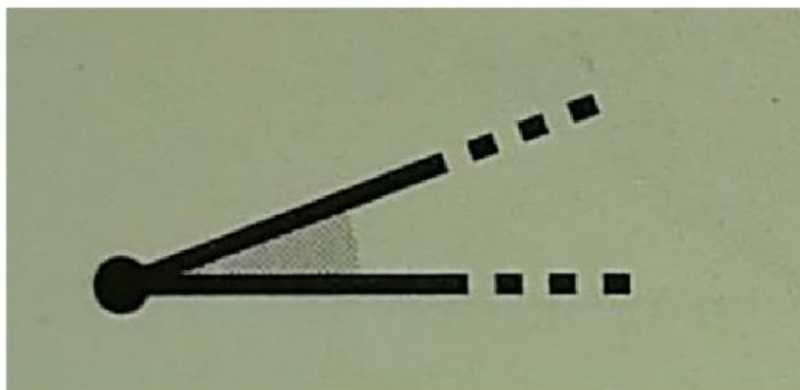
MISURA DELL'ANGOLO :

3.



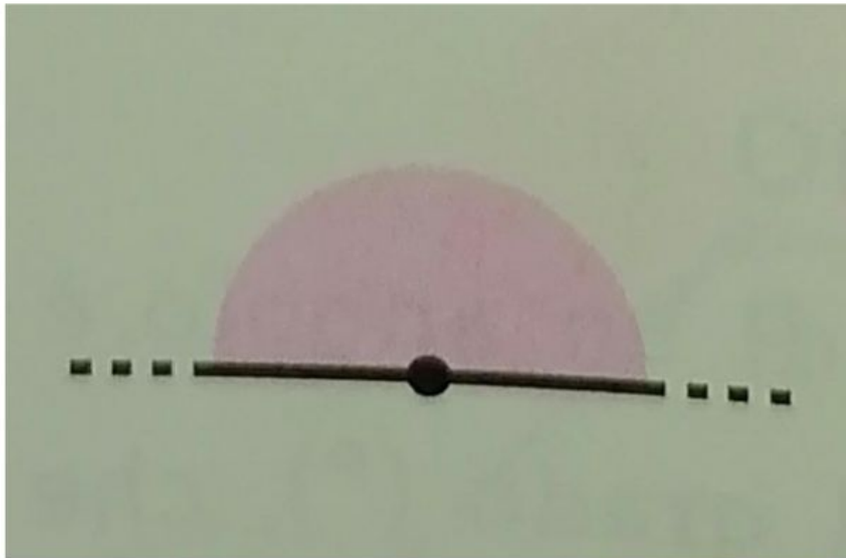
MISURA DELL'ANGOLO :

4.



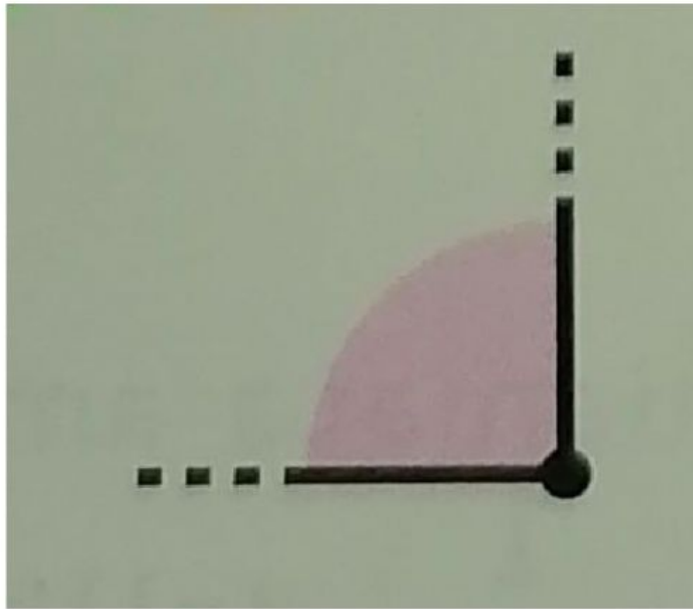
MISURA DELL'ANGOLO :

5.



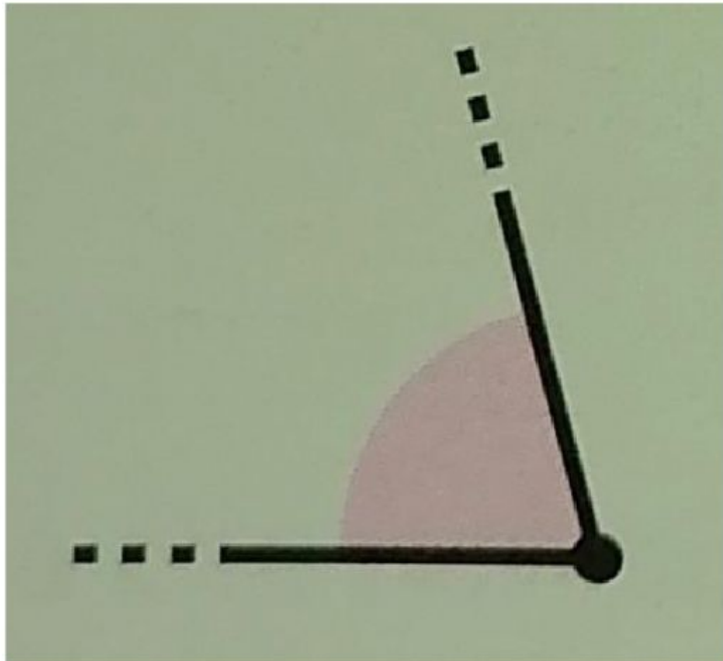
MISURA DELL'ANGOLO :

6.



MISURA DELL'ANGOLO :

7.



MISURA DELL'ANGOLO :