

200

150

100

400

300

250

500

400

350

600

550

500

700

650

600

550

800

750

700

650

900

850

800

750

1

1.1

1.2

1.3

1.4

1.5

2

2.5

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

20

25

30

40

50

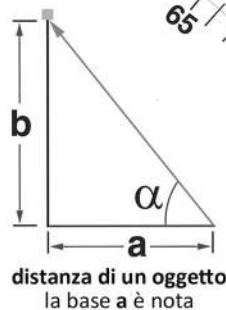
60

70

80

90



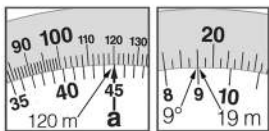


REGOLO DEI TRIANGOLI RETTANGOLI

Esempio

La distanza a dall'oggetto è di 120 m e l'angolo misurato con il quadrante è di 9°

- Freccia a su 120.
- In corrispondenza di 9 leggiamo l'altezza dell'oggetto: 19 m.

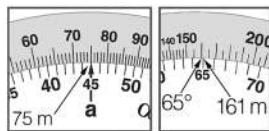


Se due dei tre elementi a , b e α sono noti, il regolo permette di conoscere il terzo

Esempio

La base a è di 75 m e l'angolo misurato con il quadrante azimutale è di 65°

- Freccia a su 75.
- In corrispondenza di 65 leggiamo la distanza dell'oggetto: 161 m.



MATHEMATICUS