

TAREA 2.

- En los siguientes problemas, calcule las incógnitas indicadas. Cada problema se refiere al mismo triángulo.

23. $a=4, \beta = 27^\circ ; b, c$

24. $a=4, b = 10 ; c, \beta, \alpha$

25. $b=8, \beta = 34.33^\circ ; a, c$

26. $a=9, c = 12 ; \alpha, \beta, b$

27. $b=1.5, c = 3 ; a, \beta, \alpha$

