

Dantur Latera AB 76. ped. & BC 99. 0350. ped. cum angulo ACB Lateri AB opposito $41^\circ. 3'9. 4''$. Quæritur Angulus BAC Lateri B C oppositus.



	BC 99. 0350 ped.	L.	9697 — 0000.
	BCA $41^\circ. 3'9. 4''$	L.	408580. A.
		aggr	L. 418277 — 0000.
AB	76. ped.	L.	274436 — 0000. S.
	resid.	L.	143841. si acutus
			60. BAC .
			120. si obtusus.

Porrò ex hoc casu *estimari etiam possunt Anguli Dubij, sintne Acuti, an Recti, an verò Obtusi*, ad Exemplum sequens.

Videatur Angulus BAC , de quo dubitatur, cujus sit speciei.

Dantur autem latus BC 50. ped. AB 40. ped. & angulus ACB huic oppositus $53^\circ. 7' 4''9$. Quæritur angulus BAC Dubius.



	BC 50. ped.	L.	693147 — 0000.
	BCA $53. 7' 49.$	L.	223144. A.
		aggr.	L. 916291 — 0000.
AB	40. ped.	L.	916291 — 0000.
	resid.	L.	0.
			90° . BAC Rectus.

CASUS II.

Datis Duobus Angulis & Latere Uni eorum Opposito, datur Logarithmus

Anguli reliquo Lateri Oppositi,

Hh

ADDEN.