

32.1 **aliqui, aliqua, aliquod** – „irgendeiner“, Pl. „irgendwelche“

	Sg.			Pl.		
	mask.	fem.	neutr.	mask.	fem.	neutr.
Nom.	aliquī	aliqua	aliquod	aliquī	aliquae	aliqua
Gen.	alicuius	alicuius	alicuius	aliquōrum	aliquārum	aliquōrum
Dat.	alicui	alicui	alicui	aliquibus	aliquibus	aliquibus
Akk.	aliquem	aliquam	aliquod	aliquōs	aliquās	aliqua
Abl.	aliquō	aliquā	aliquō	aliquibus	aliquibus	aliquibus

aliqui ist zusammengesetzt aus der Vorsilbe ali- und dem Relativpronomen qui, quae, quod; der Nom. Sing. f. und der Nom./Akk. Pl. n. enden allerdings auf -a.

32.2 **aliquis, aliquid** – „(irgend)jemand, (irgend)etwas“

	mask./fem.	neutr.
Sg. Nom.	aliquis	aliquid
Gen.	alicuius	alicuius
Dat.	alicui	alicui
Akk.	aliquem	aliquid
Abl.	aliquō	aliquō

aliquis ist zusammengesetzt aus der Vorsilbe ali- und quis?, quid?

32.3 **quisquam, quicquam** – „(irgend)jemand, (irgend)etwas“

	mask.	neutr.
Sg. Nom.	quisquam	quicquam
Gen.	cuiusquam	cuiusquam
Dat.	cuiquam	cuiquam
Akk.	quemquam	quicquam
Abl.	quōquam	quōquam

quisquam ist zusammengesetzt aus quis und der Nachsilbe -quam.

32.4 Adjektive mit Genitiv auf -ius

Einige Adjektive der a- und o-Deklination wie *alter*, *nullus*, *solus*, *totus*, *ullus*, *unus* enden im Genitiv Singular auf -ius und im Dativ Singular auf -i:

	Sg.			Pl.		
	mask.	fem.	neutr.	mask.	fem.	neutr.
Nom.	sōl-us	sōl-a	sōl-um	sōl-i	sōl-ae	sōl-a
Gen.	sōl-iūs	sōl-iūs	sōl-iūs	sōl-ōrum	sōl-ārum	sōl-ōrum
Dat.	sōl-i	sōl-i	sōl-i	sōl-is	sōl-is	sōl-is
Akk.	sōl-um	sōl-am	sōl-um	sōl-ōs	sōl-ās	sōl-a
Abl.	sōl-ō	sōl-ā	sōl-ō	sōl-is	sōl-is	sōl-is

32.5 qui/quis = aliqui/aliquis

qui, quae, quod kann gleich aliqui, aliqua, aliquod sein und „irgendeiner“ (Plural: „irgendwelche“) bedeuten (dasselbe gilt auch für quis/quid = aliquis/aliquid).

Si cui quid ille promisit, id erit fixum.

Wenn jener irgendeinem irgendetwas versprochen hat, wird dies unabänderlich sein.

Nach *si*, *nisi*, *ne*, *num* (und nach Relativpronomen)
fällt das kleine ali- um.

32.6 Übersicht über die Verwendung von *qui*, *quae*, *quod*

qui, *quae*, *quod* wird auf drei Arten verwendet:

