

lineam diagoniam, sexagenarum autem, si fuerit infra eandem. Nam
 diagonia illa linea in omnibus cellulis habet gradus vel integra. Ha-
 ctenus igitur dictum nobis sit de emergenti specie.

¶ Huius tabulae usus est cum species eiusdem generis
 inuicem multiplicantur.

	De.	No.	Oct.	Sep.	Sex.	quin	quar	Ter	Sec.	pri	gra.
Grad.	10 ^a	9 ^a	8 ^a	7 ^a	6 ^a	5 ^a	4 ^a	3 ^a	2 ^a	1 ^a	gra.
Prim.	11 ^a	10 ^a	9 ^a	8 ^a	7 ^a	6 ^a	5 ^a	4 ^a	3 ^a	2 ^a	
Secun.	12 ^a	11 ^a	10 ^a	9 ^a	8 ^a	7 ^a	6 ^a	5 ^a	4 ^a		
Tert.	13 ^a	12 ^a	11 ^a	10 ^a	9 ^a	8 ^a	7 ^a	6 ^a			
Quart.	14 ^a	13 ^a	12 ^a	11 ^a	10 ^a	9 ^a	8 ^a				
Quin.	15 ^a	14 ^a	13 ^a	12 ^a	11 ^a	10 ^a					
Sext.	16 ^a	15 ^a	14 ^a	13 ^a	12 ^a						
Sept.	17 ^a	16 ^a	15 ^a	14 ^a							
Octa.	18 ^a	17 ^a	16 ^a								
Non.	19 ^a	18 ^a									
Deci.	20 ^a										

HUIUS TABELLAE VSVS EST CVM DI-
 uerforum generum species inter se multiplicantur.

S C R V P V L A.

	Pri.	Sec.	Ter.	quar	quin	Sex	Sep.	Oct.	No.	Dec
Prim.	I	1 ^a	2 ^a	3 ^a	4 ^a	5 ^a	6 ^a	7 ^a	8 ^a	9 ^a
Secun.	1 ^a	N	1 ^a	2 ^a	3 ^a	4 ^a	5 ^a	6 ^a	7 ^a	8 ^a
Tert.	2 ^a	1 ^a	0	1 ^a	2 ^a	3 ^a	4 ^a	5 ^a	6 ^a	7 ^a
Quart.	3 ^a	2 ^a	1 ^a	T	1 ^a	2 ^a	3 ^a	4 ^a	5 ^a	6 ^a
Quin.	4 ^a	3 ^a	2 ^a	1 ^a	0	1 ^a	2 ^a	3 ^a	4 ^a	5 ^a
Sex.	5 ^a	4 ^a	3 ^a	2 ^a	1 ^a	E	1 ^a	2 ^a	3 ^a	4 ^a
Sept.	6 ^a	5 ^a	4 ^a	3 ^a	2 ^a	1 ^a	0	1 ^a	2 ^a	3 ^a
Octa.	7 ^a	6 ^a	5 ^a	4 ^a	3 ^a	2 ^a	1 ^a	G	1 ^a	2 ^a
Non.	8 ^a	7 ^a	6 ^a	5 ^a	4 ^a	3 ^a	2 ^a	1 ^a	R	1 ^a
Dec.	9 ^a	8 ^a	7 ^a	6 ^a	5 ^a	4 ^a	3 ^a	2 ^a	1 ^a	A

S E X A G E N A E,

Fit