

Act	20,15																						
adr.	2	4	5	6	8	10	12	13	14	16	18	20	21	22	24	26	27	28	29	30	31	32	33
V	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	Chium	et	alia	-	adplicuimus	Samum	et		sequenti	-	uenimus	-	Miletum	-
5	et	inde	cum	enauigassemus	pridie		peruenimus	-	contra	chium	et	alia	die	applicauimus	samum	et	manentes in trogyllo	sequenti	-	uenimus	in	miletum	-
5 SCR	et	inde	cum	enauigassemus	prid ie		peruenimus	-	contra	chium	et	alia	die	applicauimus	samum	et	manentes in trogyllo	sequenti	-	uenimus	in	miletum	-
6	et	iñ	-	nauigates	sequenti	die	uenim'	-	cont^a	chiū	&	alia	die	applicuim'	samū	&		seq̄nti	die	uenim'	-	miletū	-
32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	peruenimus	-	contra	chium	et	altera	die	accessimus	samon	-		sequenti	die	uenimus	-	mileto <  >	-
50 BEL	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	pervenimus	-	contra	Chium	et	altera	die	accessimus	Samon	-		sequenti	die	venimus	-	Mileto	-
50 TI	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	pervenimus	-	contra	chium	et	altera	die	accessimus	samon	-		sequenti	die	venimus	-	mileto	-
51	et	inde	-	nauigantes	seq^e^nti	die	uenim'	-	contarchiū		&	altera	die	applicuim'	samū	&	manentes i trogilio	seq^e^nti	die	uenim'	-	miletū	-
51 BEL	Et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contarchium (sic)		et	altera	die	applicuimus	samum	et	manentes in trogilio	sequenti	die	uenimus	-	miletum	-
52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
54*	et	inde	-	nauigates	seq̄nti	die	uenimus	-	cōtra	chiū	et	alia	die	applicuim'	samū	&		seq̄nti	die	uenim'	-	militū	-
54^2	et	inde	-	nauigātes	seq̄nti	die	uenimus	-	cōtra	chiū	et	alia	die	applicuim'	samū	&		seq̄nti	die	uenim'	-	miletū	-
54 BE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55 BE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
55 BU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
56 MO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
57 MO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
58	et	iñ	-	nauigan^s	seq̄nti	die	veīm'	-	contra	chiū	et	a'a	die	applicuim'	samū	et		seq̄nti	die	venim'	-	miletū	-
59	Et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	venimus	-	contra	Chium	et	alia	die	applicuimus	Samum	et		sequenti	-	uenimus	-	Miletum	-
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
61	et	inde	-	nauigantes	seq̄nti	die	uenimus	-	contra	licium	et	alia	die	adplicuimus	saminum	et		seq̄nti	-	uenim:	-	militum	-
61 GW	et	inde	-	nauigantes	seque ntī	die	uenimus	-	contra	licium	et	alia	die	adplicuimus	saminum	et		Seque ntī	-	uenimus-	-	militum	-
62	&	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenim'	-	contra	chium	&	alia	die	applicuim'	samum	&		sequenti	die	uenim'	-	miletum	-
63	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	et	alia	die	applicuimus	samum	et		sequenti	die	uenimus	-	miletum	-
67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
159E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
271	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
G	&	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	con	contra	chium	&	alia	-	adplicuimus	samum	&		sequenti	-	uenimus	-	miletū	-
G^2	&	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	&	alia	die	adplicuimus	samum	&		sequenti	-	uenimus	-	miletū	-
A	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	et	alia	die	adplicuimus	samū	et	-	sequenti	die	uenimus	-	Miletum	-
I	et	inde	-	nauigantes	sequenti	diç	uenimus	-	contra	chium	et	alia	diç	adplicuimus	samum	et	-	sequenti	-	uenimus	-	Miletum	-
F	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chiū	et	alia	die	applicuimus	samum	et	-	sequenti	die	uenimus	-	Miletum	-
S*	-	-	-	-	-	-	uenimus	-	contra	chiū	&	alia	die	applicauimus	samum	&	-	sequenti	die	uenimus	-	militū	-

<b>S^2</b>	&	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chindū*	&	alia	die	applicauimus	samum	&	-		sequenti	-	uenimus	-	miletū	-			
<b>S^2 superscr.</b>										n																	
<b>N*</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chiū	et	alia	die	applicauim'	samum	&	-		sequenti	die	uenim'	-	miletum	-			
<b>N^2</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chiū	et	alia	die	aplicuim'	samum	&	-		sequenti	die	uenim'	-	miletum	-			
<b>Π^F</b>	&	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenim;	-	contra	chiū	&	alia	die	adPLICAUIM;	samū	&	-		sequenti	die	uenim;	-	miletū	-			
<b>ρ^W</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
<b>ρ^W MO</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
<b>ρ^P</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
<b>ρ^V</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
<b>ρ^A</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
<b>ρ^S</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
<b>ρ^D</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
<b>Γ^A</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	et	alia	die	adPLICUIMUS	samum	et	-		sequenti	die	uenimus	-	miletum	-			
<b>Γ^M</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	et	alia	die	adPLICUIM'	samum	et	-		sequenti	-	uenimus	-	miletū	-			
<b>μ^B</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
<b>μ^A</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
<b>O</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	et	alia	die	adPLICUIMUS	samum	et	-		sequenti	-	uenimus	-	miletum	-			
<b>Z^M*</b>	&	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	&	ali<ras. 2 litt.>a	die	adPLICUIMUS	samum	&	-		sequenti	-	uenimus	-	milteum	-			
<b>Z^M2</b>	&	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	&	alia	die	applicuimus	samum	&	-		sequenti	die	uenimus	-	milteum	-			
<b>Z^W</b>	&	inde	-	nauigantes	sequenti	die	u<illeg.>us	-	contra	chium	&	alia	-	adPLICUIMUS	samum	&	-		sequenti	-	uenimus	-	mil&um	-			
<b>Z^C*</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chiū	et	alia	die	adPLICUIMUS	samum	&	-		sequenti	die	uenimus	-	mil&um	-			
<b>Z^C2</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chiū	et	alia	die	applicuimus	samum	&	-		sequenti	die	uenimus	-	mil&um	-			
<b>Z^P</b>	&	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	&	alia	die	adPLICUIMUS	samum	&	-		sequenti	die	uenimus	-	mil&um	-			
<b>Q</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	et	alia	die	appliuimus	samum	et	-		sequenti	die	uenimus	-	mil&um	-			
<b>M</b>	&	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	et	alia	die	adPLICUIM'	samum	&	-		sequenti	-	uenimus	-	miletum	-			
<b>Θ^A</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	tra<!>	chium	&	alia	die	adPLICUIMUS	samū	&	-		sequenti	-	uenimus	-	miletum	-			
<b>Θ^M*</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	<ras.	...>	&	alia	die	adPLICAUIMUS	samum	&	-		sequenti	-	uenimus	-	miletum	-			
<b>Θ^M2</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chiū	&	alia	die	adPLICAUIMUS	samum	&	-		sequenti	-	uenimus	-	miletum	-			
<b>Θ^V</b>	<p.a.	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...				
<b>Θ^B</b>	&	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenim'	-	contra	chium	&	alia	die	adPLICAUIM'	sammū	&	-		sequenti	die	uenim'	-	miletū	-			
<b>Φ^E</b>	&	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	&	alia	die	adPLICUIMUS	samum	&	-		sequenti	die	uenimus	-	miletum	-			
<b>Φ^T</b>	&	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	<  >	uenimus	-	contra	chium	et	alia	die	adPLICUIMUS	samū	et	-		sequenti	die	uenimus	-	mil&um	-
<b>Φ^M</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chiū	et	alia	die	adPLICUIMUS	samū	et	-		sequenti	die	uenimus	-	mil&ū	-			
<b>Φ^Z</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	et	alia	die	adPLICUIMUS	samum	et	-		sequenti	die	uenimus	-	miletum	-			
<b>Φ^G</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	et	alia	die	adPLICUIMUS	samum	et	-		sequenti	die	uenimus	-	miletum	-			
<b>Φ^R</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chiū	et	alia	die	adPLICUIMUS	samū	et	-		sequenti	die	uenimus	-	miletū	-			
<b>Φ^B</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	et	alia	die	adPLICUIMUS	samum	et	-		sequenti	die	uenimus	-	miletum	-			
<b>Φ^V</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	et	alia	die	adPLICUIMUS	samum	et	-		sequenti	die	uenimus	-	miletum	-			
<b>Ψ^L</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
<b>σ^W</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chiū	et	alia	die	applicauimus	samū	et	-		sequenti	die	uenim'	-	miletū	-			
<b>σ^R</b>	&	inde	-	nauigantes	sequenti	diae	uenimus	-	contra	chium	&	alia	die	applicauimus	samum	&	-		sequenti	die	uenimus	-	miletum	-			
<b>σ^H*</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	et	alia	die	applicauimus	samum	&	-		sequenti	die	uenimus	-	miletum	-			
<b>σ^H2</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	et	alia	die	applicauimus	samum	&	-		sequenti	die	uenimus	-	miletum	-			
<b>σ^U*</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	et	alia	die	applicauimus	samum	et	-		sequenti	die	uenimus	-	miletū	-			
<b>σ^U2</b>	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	et	alia	die	applicauimus	samum	et	-		sequenti	die	uenimus	-	miletū	-			
<b>λ^M*</b>	&	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	&	alia	-	adPLICUIMUS	samum	et	-		sequenti	-	uenimus	-	miletum	-			
<b>λ^M2</b>	&	inde	-	nauigantes	sequenti																						

$\lambda^P$	&	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	&	alia	-	applicuimus	samum	&	-		sequenti	-	uenimus	-	mil&um	-
$\Lambda^L$	&	inde	-	nauigātes	sequenti	dię	uenim'	-	contra	chiū	et	alia	-	adPLICUIM'	samum	et	-		sequenti	-	uenim'	-	miletū	-
$\Lambda^H$	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenim'	-	contra	chyum	et	alia	die	adPLICUIM'	samum	et	-		sequenti	-	uenim'	-	miletum	-
$C$	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chyum	et	alia	diae	adPLICUIM'	psamū	et	-		sequenti	-	uenimus	-	mylethum	-
$\Sigma^T$	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenim'	-	contra	cium	et	alia	die	applicuimus	samum	et	-		sequenti	-	uenimus	-	miletū	-
$\Sigma^C$	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenim'	-	contra	cium	et	alia	die	applicuimus	samum	et	-		sequenti	-	uenimus	-	miletū	-
$\Sigma^O*$	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	<ras.:c?>tr<a?>	cium	&	alia	die	applicuimus	sammū	&	-		sequenti	-	uenimus	-	miletū	-
$\Sigma^{O2}$	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-		tracium	&	alia	die	applicuimus	samnū	&	-		sequenti	-	uenimus	-	miletū	-
$\Delta^L$	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenim'	-	contra	chium	et	alia	die	adPLICUIM'	samum	et	-		sequenti	-	uenimus	-	miletum	-
$\Delta^M*$	et	inde	-	nauigantes	sequenti<!>	die	uenim'	-	contra	chium	et	alia	die	adPLICUIM'	samum	et	-		sequenti	die	uenim'	-	miletum	<ras. ~ 11 litt.>
$\Delta^{M2}$	et	inde	-	nauigantes	sequenti<!>	die	uenim'	-	contra	chium	et	alia	die	adPLICUIM'	samum	et	-		sequenti	die	uenim'	-	miletum	-
$\Delta^B*$	et	inde	-	nauigantes	sequenti	dię	uenimus	-		trachium	et	alia	die	applicauim'	samum	-	-		seq'nti	-	uenim'	-	miletum	-
$\Delta^{B2}$	et	inde	-	nauigantes	sequenti	dię	uenimus	-		trachium	et	alia	die	applicuimus	samum	-	-		seq'nti	-	uenim'	-	miletum	-
$X$	et	inde	-	nauigātes	seq^v^enti	die	uenim'	-		trachiū	et	alia	die	adPLICABIMUS	samū	-	-		seq^v^enti	-	uenim'	-	miletū	-
$\kappa^V$	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenim'	-	contra	chiū	&	alia	die	applicuimus	samū	&	-		sequenti	die	uenim'	-	miletū	-
$\Omega^W$	et	inde	-	nauigantes	sequenti	die	uenimus	-	contra	chium	et	alia	die	applicuimus	samum	et	-		sequenti	die	uenimus	-	miletum	-