



5

Ti. Ia - men-ta - ti - o, in - ci - pit

Ti. Ib - o, la-men-ta - ti - o, in - ci - pit

A. I ta - ti - o, in - ci - pit

T. I o, la-men-ta - ti - o, in - ci - pit

Ti. II in - ci - pit

A. II in - ci - pit

T. II in - ci - pit

B. II in - ci - pit

Ti. III in - ci - pit la - men-ta - ti -

A. III in - ci - pit la - men -

T. III in - ci - pit la -

B. III in - ci - pit la - men - ta - ti - o, la-men-

9 8 9 8 4 3 9 8 4 3

9

Ti. Ia  
la-men-ta - ti - o

Ti. Ib  
la-men-ta - ti-o

A. I  
la-men-ta - ti - o

T. I  
la-men-ta - ti-o

Ti. II  
la - men-ta - ti - o, la - men - ta - ti-o

A. II  
la - men - ta - ti - o, la-men - ta - ti - o

T. II  
la - men - ta - ti - o, la - men - ta - ti-o, la-men-ta - ti-o

B. II  
la - men-ta - - - - ti - o

Ti. III  
- o, la-men-ta - ti - o, la-men-ta - - - ti - o, la-men-ta - - - ti - o

A. III  
ta - ti - o, la - men-ta - ti - o

T. III  
- men-ta - ti - o, la - men - ta - ti - o, la - men-ta - ti - o

B. III  
ta - ti - o, la-men - ta - ti - o, la-men-ta - - - ti - o

9 8 4 3 9 8 4 3 9 8 9 8 4 3

13

Ti. Ia Je - re - mi - ae, Je - re - mi -  
 Ti. Ib Je - re - mi - ae, Je - re -  
 A. I Je - re - mi - ae, Je - re -  
 T. I Je - re - mi - ae, Je - re -  
 Ti. II Je - re - mi - ae,  
 A. II Je - re - mi - ae,  
 T. II Je - re - mi - ae,  
 B. II Je - re - mi - ae,  
 Ti. III Je - re - mi - ae pro - phe - tae,  
 A. III Je - re - mi - ae pro - phe -  
 T. III Je - re - mi - ae pro - phe -  
 B. III Je - re - mi - ae pro - phe -  
 # 6 7 6 # 6 7 6 # 6 7 6 4/2 6 7 6

17

Ti. Ia  
ae pro - phe - tae, pro - phe - tae. A - - - -

Ti. Ib  
mi - ae, pro - phe - - tae. A - -

A. I  
mi - ae pro - phe - - - - tae. A - - - -

T. I  
mi - ae pro - phe - tae, pro - phe - tae. A -

Ti. II  
Je - re - mi - ae pro - phe - - - tae.

A. II  
Je - re - mi - ae pro - phe - tae.

T. II  
Je - re - mi - ae pro - phe - - - tae.

B. II  
Je - re - mi - - ae pro - phe - tae.

Ti. III  
Je - re - mi - ae pro - phe - tae.

A. III  
tae, Je - re - mi - ae pro - phe - tae.

T. III  
tae, Je - re - mi - ae pro - phe - tae.

B. III  
tae, pro - phe - - - tae.

7<sup>b</sup> 5 6 7 4 3 6

22

Ti. Ia leph, A - - - leph. Quo - mo - do se - - - det

Ti. Ib - - - leph. Quo - mo - do se - - - det

A. I - leph, A - - leph. Quo - mo - do se - - - det

T. I - - - - leph. Quo - mo - do se - - - det

Ti. II Quo - mo - do se-det, se - - det

A. II Quo - mo - do se - - - det

T. II Quo - mo - do se-det, se - - det so - la

B. II Quo - mo - do se - - - det

Ti. III Quo - mo - do se - - - det

A. III Quo - mo - do se - - - det

T. III Quo - mo - do se - - - det

B. III Quo - mo - do se - - - det

6 4 3 5b 5

28

Ti. Ia

Ti. Ib

A. I

T. I

Ti. II

A. II

T. II

B. II

Ti. III

A. III

T. III

B. III

32

Ti. Ia  
Fa - cta est do - mi-na,

Ti. Ib  
Fa - cta est do - mi-na,

A. I  
Fa - cta est do - mi-na,

T. I  
Fa - cta est do - mi-na,

Ti. II  
- na po - - pu - lo! Fa - cta est qua-si vi - du-a

A. II  
ci - vi-tas ple - na po - pu - lo! Fa - cta est qua-si vi - du-a

T. II  
- na po - - pu - lo! Fa - cta est qua-si vi - du-a

B. II  
- - - - pu - lo! Fa - cta est qua-si vi - du-a

Ti. III  
Fa - cta est

A. III  
Fa - cta est

T. III  
Fa - cta est

B. III  
Fa - cta est

9 8 7<sup>b</sup> 4 3 5 4 5 4 6 # 6



36

Ti. Ia  
do - mi-na gen - ti-um; prin - ceps pro-vin-ci - a - rum

Ti. Ib  
do - mi-na gen - ti-um; prin - ceps pro-vin-ci - a - rum

A. I  
do - mi-na gen - ti-um; prin - ceps pro-vin-ci - a - rum

T. I  
do - mi-na gen - ti-um; prin - ceps pro-vin-ci - a - rum fa - cta

Ti. II  
prin - ceps pro-vin-ci - a - rum

A. II  
prin - ceps pro-vin-ci - a - rum

T. II  
prin - ceps pro-vin-ci - a - rum

B. II  
prin - ceps pro-vin-ci - a - rum

Ti. III  
do - mi-na, do-mi-na gen - ti-um; prin - ceps pro-vin-ci - a - rum

A. III  
do - mi-na, do-mi-na gen - ti-um; prin - ceps pro-vin-ci - a - rum

T. III  
do - mi-na, do-mi-na gen - ti-um; prin - ceps pro-vin-ci - a - rum

B. III  
do - mi-na, do-mi-na gen - ti-um; prin - ceps pro-vin-ci - a - rum

b 6 4 # 6 5 4 # # # #

40

Ti. Ia sub tri-bu - to, sub tri-bu - to, fa - cta est sub tri - bu - to, sub tri - bu -

Ti. Ib sub tri-bu - to, sub tri-bu - to, sub tri -

A. I fa - cta est, fa - cta est sub tri - bu -

T. I est, fa - cta est, fa - cta est, fa - cta est sub tri - bu -

Ti. II

A. II

T. II

B. II

Ti. III

A. III

T. III

B. III

# # 6 # # 8 7 5 6 9 8 7

45

Ti. Ia - to, sub tri - bu - to, sub tri - bu -

Ti. Ib bu - - to, sub tri - bu - to, sub tri - bu -

A. I to, sub tri - bu - to, sub tri - bu -

T. I - to, sub tri - bu - to, sub tri - bu -

Ti. II fa - cta est, fa - cta est, fa - cta est, fa - cta

A. II fa - cta est, fa - cta est, fa - cta est, fa - cta

T. II fa - cta est, fa - cta est, fa - cta est, fa - cta est

B. II fa - cta est, fa - cta est, fa - cta est sub tri - bu -

Ti. III sub tri - bu - to, sub tri - bu - to, fa - cta est, fa - cta est,

A. III sub tri - bu - to, sub tri - bu - to, fa - cta est, fa - cta est,

T. III sub tri - bu - to, sub tri - bu - to, fa - cta est, fa - cta est,

B. III sub tri - bu - to, sub tri - bu - to, fa - cta est, fa - cta est,

4 # # # # #

49

Ti. Ia  
to, fa-cta est sub tri-bu - to.

Ti. Ib  
to, fa-cta est sub tri-bu - to.

A. I  
to, fa - cta est sub tri - bu - to.

T. I  
to, sub tri - bu - to.

Ti. II  
est, sub tri - bu - - - to. Beth, \_\_\_\_\_

A. II  
est sub tri - bu - - - to. Beth, \_\_\_\_\_

T. II  
sub tri - bu - to. Beth, \_\_\_\_\_

B. II  
to, sub tri - bu - - - to. Beth, \_\_\_\_\_

Ti. III  
fa - cta est sub tri - bu - to.

A. III  
fa - cta est sub tri - bu - to.

T. III  
fa - cta est sub tri-bu - to.

B. III  
fa - cta est sub tri - bu - to.

5 6 7 4 3 5 $\flat$

54

Ti. Ia

Ti. Ib

A. I

T. I

Ti. II

Beth, \_\_\_\_\_ Beth, \_\_\_\_\_ Beth. \_\_\_\_\_

A. II

\_\_\_\_\_ Beth, \_\_\_\_\_ Beth. \_\_\_\_\_

T. II

\_\_\_\_\_ Beth, \_\_\_\_\_ Beth. \_\_\_\_\_

B. II

\_\_\_\_\_ Beth. \_\_\_\_\_

Ti. III

Beth, \_\_\_\_\_ Beth, \_\_\_\_\_ [Beth,] Beth. \_\_\_\_\_

A. III

\_\_\_\_\_ Beth. \_\_\_\_\_

T. III

Beth, \_\_\_\_\_ Beth. \_\_\_\_\_

B. III

\_\_\_\_\_ Beth. \_\_\_\_\_

9 8 9 6 7 7 6 5 5

59

Ti. Ia Plo - rans plo - ra - vit [in no - cte,] plo - rans plo - ra - -

Ti. Ib Plo - rans plo - ra - vit [in no - cte,] plo - rans plo - ra - vit [in no -

A. I Plo - rans plo - ra - - vit, plo - rans plo - ra - vit [in no -

T. I Plo - rans plo - ra - vit, plo - rans plo - ra - vit

5 5 5 7b 4 3 5 6 6 7

64

Ti. Ia - vit in no - cte, et la - cri-mae e - jus in ma - xil - lis e - jus:

Ti. Ib cte,] in no - cte, et la - cri-mae e - jus in ma - xil - lis e - jus:

A. I - cte,] in no - cte, et la - cri-mae e - jus in ma - xil - lis e - jus:

T. I in no - cte, et la - cri-mae e - jus in ma - xil - lis e - jus:

4 3 b 5 6 4 # b 5 6 4 # b 5 6 4 #

69

Ti. Ia non est, non est, non est qui con - so - le - tur e-am, ex om - ni-

Ti. Ib non est, non est qui con - so - le - tur e-am, ex om - ni-

A. I non est qui con - so - le - tur e-am, non est ex om - ni-

T. I non est, qui con - so - le - tur e-am, non est, non est ex om - ni-

b # b 4 # # b 4 # b 4 # 4 # 4 # #

73

Ti. Ia bus cha - ris e - jus; om - nes a - mi - ci e - jus spre - ve - runt e - am, et fa - cti sunt e - i

Ti. Ib bus cha - ris e - jus; om - nes a - mi - ci e - jus spre - ve - runt e - am, et fa - cti sunt e - i

A. I bus cha - ris e - jus; om - nes a - mi - ci e - jus spre - ve - runt e - am, et fa - cti sunt e - i i - ni - mi -

T. I bus cha - ris e - jus; om - nes a - mi - ci e - jus spre - ve - runt e - am, et fa - cti sunt e - i

6 6 6 4 3 6 4 3 6 4 3

78

Ti. Ia i - ni - mi - ci, i - ni - mi - ci, i - ni - mi - ci.

Ti. Ib i - ni - mi - ci, i - ni - mi - ci, i - ni - mi - ci, i - ni - mi - ci.

A. I - - - ci, i - ni - mi - ci, i - ni - mi - - - - ci.

T. I i - ni - mi - - - - ci, i - ni - mi - - - - ci.

7 7 6 7 6 4 5 4 7 7 3 6 4 5 3

83

Ti. Ia Ghi - - - mel, Ghi - mel.

Ti. Ib Ghi - - - [mel, Ghi] - mel, Ghi - - - mel.

A. I Ghi - - - - - mel.

T. I Ghi - - - - - mel, Ghi - - - - - mel.

5 7 4 3 4 3

88

Ti. Ia  
Mi - gra - vit Ju - - das

Ti. Ib  
Mi - gra - vit Ju - das, Ju - - das

A. I  
Mi - gra - vit Ju - das

T. I  
Mi - gra - vit Ju - das, mi - gra - vit Ju - - das

Ti. II  
pro - pter af - fli - cti - o - - nem, af -

A. II  
pro - pter af - fli - cti -

T. II  
pro - pter af - fli -

B. II  
pro - pter af - fli - cti - o - -

Ti. III

A. III


T. III


B. III


7 6 6̣ 7 4 # 6̣ 5̣ 9 8 6̣ 5̣



93

Ti. Ia  et mul-ti - tu - di-nem, et mul-ti - tu - di-nem

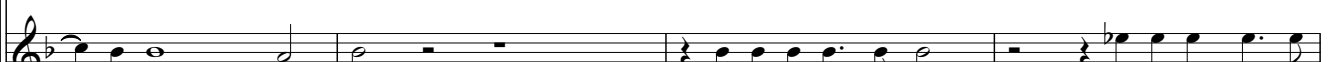
Ti. Ib  et mul-ti - tu - di-nem, et mul-ti - tu - di-nem

A. I  et mul-ti - tu - di-nem, et mul-ti - tu - di-nem

T. I  et mul-ti - tu - di-nem, et mul-ti - tu - di-nem

Ti. II  fli - cti - o - nem, et mul-ti - tu - di-nem, et mul-ti - tu - di-

A. II  o - - - nem, et mul-ti - tu - di-nem, et mul-ti - tu - di-

T. II  - cti-o - - nem, et mul-ti - tu - di-nem, et mul-ti - tu - di-

B. II  - - - nem, et mul-ti - tu - di-nem, et mul-ti - tu - di-

Ti. III  et mul-ti - tu - di-nem, et mul-ti - tu - di-nem, et mul-ti - tu - di-

A. III  et mul-ti - tu - di-nem, et mul-ti - tu - di-nem, et mul-ti - tu - di-

T. III  et mul-ti - tu - di-nem, et mul-ti - tu - di-nem, et mul-ti - tu - di-

B. III  et mul-ti - tu - di-nem, et mul-ti - tu - di-nem, et mul-ti - tu - di-



97

Ti. Ia ser - vi - tu - tis,

Ti. Ib ser - vi - tu - tis, ser - vi - tu - tis,

A. I ser - vi - tu - tis,

T. I ser - vi - tu - tis, ser - vi - tu - tis,

Ti. II nem ser - vi - tu - - - -

A. II nem ser - vi - tu - tis, ser - vi - tu - - - -

T. II nem ser - vi - tu - tis, ser - vi - tu - -

B. II nem ser - vi - tu - - - - -

Ti. III nem ser - vi - tu - - - - -

A. III nem ser - vi - tu - tis, ser - vi - tu

T. III nem ser - - vi - tu - - - -

B. III nem ser - vi - tu - - - -

7b 6 7# b 7b 6 7# b 7# 4 #

101

Ti. Ia ha-vi-ta-vit in-ter gen-tes nec in-ve - nit re - qui - em, nec in - ve - nit

Ti. Ib nec in - ve - nit re -

A. I nec in - ve - nit

T. I ha-vi-ta-vit in-ter gen-tes nec in - ve - nit re - - - -

Ti. II tis,

A. II tis,

T. II tis,

B. II tis,

Ti. III tis,

A. III tis,

T. III tis,

B. III tis,

b 7 4/2 6 4/2 6

105

Ti. Ia re - qui - em: om - nes per - se - cu - to - res e - jus

Ti. Ib - - qui - em: om - nes per - se - cu - to - res e - jus

A. I re - qui - em: om - nes per - se - cu - to - res e - jus

T. I - qui - em: om - nes per - se - cu - to - res e - jus

Ti. II om - nes per - se - cu - to - res e - jus, per - se - cu - to - res e -

A. II om - nes per - se - cu - to - res e - jus, per - se - cu - to - res e -

T. II om - nes per - se - cu - to - res e - jus, per - se - cu - to - res e -

B. II om - nes per - se - cu - to - res e - jus, per - se - cu - to - res e -

Ti. III om - nes per - se - cu - to - res e - jus, om - nes per - se - cu - to - res e -


A. III om - nes per - se - cu - to - res e - jus, om - nes per - se - cu - to - res e -

T. III om - nes per - se - cu - to - res e - jus, om - nes per - se - cu - to - res e -

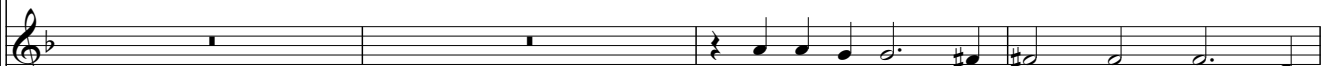
B. III om - nes per - se - cu - to - res e - jus, om - nes per - se - cu - to - res e -


3 4 4 3

109

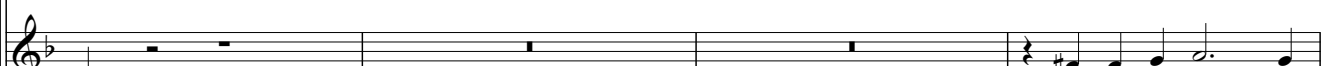
Ti. Ia  in - ter an - gu - sti - as, an - gu - sti -

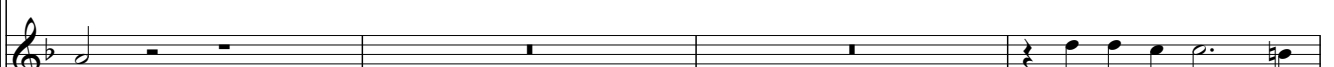
Ti. Ib  in - ter an - gu - sti - as, an - gu - sti -

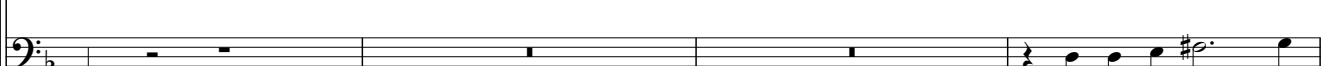
A. I  in - ter an - gu - sti - as, an - gu - sti -

T. I  in - ter an - gu - sti - as, an - gu - sti -

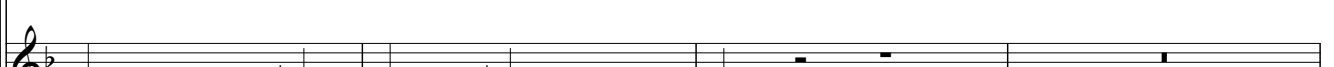
Ti. II  jus in - ter an - gu - sti -

A. II  jus in - ter an - gu - sti -


T. II  jus in - ter an - gu - sti -

B. II  jus in - ter an - gu - sti -

Ti. III  jus ap - pr'en - de - runt e - am

A. III  jus ap - pr'en - de - runt e - am

T. III  jus ap - pr'en - de - runt e - am

B. III  -jus ap - pr'en - de - runt e - am



6 5 7 6 4 # # # # # #

113

Ti. Ia as, in-ter an-gu - sti - as, an-gu - sti - as.

Ti. Ib as, in-ter an-gu - - - sti - as.

A. I as, in-ter an-gu - - - sti - as.

T. I as, in-ter an-gu - sti - as, an-gu - sti - as.

Ti. II as, an - gu - sti - as, in-ter an-gu - sti - as, an - gu - - - sti - as.

A. II as, an - gu - sti - as, in-ter an-gu - sti - as, an - gu - - - sti - as.

T. II as, an - gu - sti - as, in-ter an-gu - sti - as, an - gu - sti - as, an-gu - sti - as.

B. II as, an - gu - sti - as, in-ter an-gu - sti - as, an - gu - - - sti - as.

Ti. III in-ter an-gu - sti - as, an - gu - sti - as, in-ter an - gu - sti-as, an-gu - sti - as.

A. III in-ter an-gu - sti - as, an - gu - sti - as, in-ter an - gu - - - sti - as.

T. III in-ter an-gu - sti - as, an - gu - sti - as, in-ter an - gu - - - sti - as.

B. III in-ter an-gu - sti - as, an - gu - sti - as, in-ter an - gu - - - sti - as.

# # 3 6 5 3

118

Ti. Ib Da - - - - - leth.

A. I Da - - - - - leth.

b 6 b 7 4 3

122

Ti. Ia  
Vi - ae Si - on lu - - - - gent, e - o quod non sint qui

Ti. Ib  
Vi - ae Si - on lu - - - - gent, e - o quod non sint qui

A. I  
Vi - ae Si - on lu - - - - gent, e - o quod non sint qui

T. I  
Vi - ae Si - on lu - - - - gent, e - o quod non sint qui

5 6 7 6 6 6

5b

126

Ti. Ia  
ve - ni-at ad so-lem-ni - ta - - - - tem: om-nes por-tae e - jus

Ti. Ib  
ve - ni-at ad so-lem-ni - ta - - - - tem: om-nes por-tae e - jus de - stru -

A. I  
ve - ni-at ad so-lem-ni - ta-tem, ad so-lem-ni - ta - - - - tem: om-nes por-tae e - jus

T. I  
ve - ni-at ad so-lem-ni - ta - - - - tem: om-nes por-tae e - jus de -

6 5 # 8 7 # # 4 # # b

130

Ti. Ia  
de - stru - - - - ctae, sa-cer-do-tes e - jus ge-men - tes, sa-cer-do-tes e - jus

Ti. Ib  
- - - - ctae, sa-cer-do-tes e - jus ge-men - tes, sa-cer-do-tes e - jus

A. I  
de - stru - ctae, sa-cer-do-tes e - jus ge-men - tes, sa-cer-do-tes e - jus

T. I  
stru - ctae, sa-cer-do-tes e - jus ge-men - tes, sa-cer-do-tes e - jus,

7 6 6 5 6 6 4 4 5 # 6 4 7 6 4 # # # # # 6 4 7 6 4 #

135

Ti. Ia  
ge-men - tes; vir - gi-nes e - jus squa - li - de, et ip - sa op - pres - sa a - ma -

Ti. Ib  
ge-men - tes; vir - gi-nes e - jus squa - li - de, et ip - sa op - pres - sa a - ma -

A. I  
ge-men - tes; vir - gi-ne e - jus squa - li - de, et ip - sa op - pres - sa a - ma -

T. I  
ge-men - tes; vir - gi-nes e - jus squa - li - de, et ip - sa op - pres - sa a - ma -

6 b # # 5 6<sup>b</sup> 5<sup>b</sup>

139

Ti. Ia  
- ri - tu - - di - ne, a - ma - ri - tu - di - ne.

Ti. Ib  
- - ri - tu - di - ne, a - ma - - ri - tu - di - ne.

A. I  
- ri - tu - - di - ne, a - ma - ri - tu - di - ne.

T. I  
- ri - tu - - di - ne, a - ma - ri - tu - di - ne.

7<sup>b</sup> 6 4 5 4 3 6 6<sup>b</sup> 7 3 6 4 5 5

144

Ti. II  
Heth.

A. II  
Heth.

T. II  
Heth.

B. II  
Heth.

7 7 6 4 5 b 7<sup>b</sup> 4 3



149

Ti. Ia Fa - cti sunt ho - stes e - jus

Ti. Ib Fa - cti sunt ho - stes e - jus

A. I Fa - cti sunt

T. I Fa - cti sunt

Ti. II Fa - cti sunt ho - stes e - jus, fa - cti sunt ho - stes e - jus

A. II Fa - cti sunt ho - stes e - jus, fa - cti sunt ho - stes e - jus

T. II Fa - cti sunt ho - stes e - jus, fa - cti sunt ho - stes e - jus

B. II Fa - cti sunt ho - stes e - jus, fa - cti sunt ho - stes e - jus

Ti. III Fa - cti sunt ho - stes e - jus, fa - cti sunt ho - stes e - jus

A. III Fa - cti sunt ho - stes e - jus, fa - cti sunt ho - stes e - jus

T. III Fa - cti sunt ho - stes e - jus, fa - cti sunt ho - stes e - jus

B. III Fa - cti sunt ho - stes e - jus, fa - cti sunt ho - stes e - jus

4/2 5/3 4/2 5/3 4/2 5/3 4/2

153

Ti. Ia

Ti. Ib

A. I  
ho - stes e - jus in ca - pi - te; i - ni - mi - ci e - jus lo - cu - ple - ta - ti sunt, lo - cu - ple - ta - ti

T. I  
ho - stes e - jus in ca - pi - te; i - ni - mi - ci e - jus lo - cu - ple - ta - ti sunt, lo - cu - ple - ta - ti

Ti. II

A. II

T. II

B. II

Ti. III

A. III

T. III

B. III

3 # # 4 # # 4 # 7b 4 3

157

Ti. Ia   
 qui-a Do - mi - nus, Do - mi - nus

Ti. Ib   
 qui-a Do - mi - nus, Do - mi - nus

A. I   
 sunt: qui-a Do - mi - nus, Do - mi - nus

T. I   
 sunt: qui-a Do - mi - nus, Do - mi - nus

Ti. II   
 qui-a Do - mi - nus lo - cu - tus est su - per e -

A. II   
 qui-a Do - mi - nus lo - cu - tus est su - per e - am,

T. II   
 qui-a Do - mi - nus lo - cu - tus est su - per e - am,

B. II   
 qui-a Do - mi - nus lo - cu - tus est su - per e -

Ti. III   
 qui-a Do - mi - nus, qui-a Do - mi - nus lo - cu - tus est su - per

A. III   
 qui-a Do - mi - nus, qui-a Do - mi - nus lo - cu - tus est su - per

T. III   
 qui-a Do - mi - nus, qui-a Do - mi - nus lo - cu - tus est su - per

B. III   
 qui-a Do - mi - nus, qui-a Do - mi - nus lo - cu - tus est su - per

qui-a Do - mi - nus, qui-a Do - mi - nus lo - cu - tus est su - per

161

Ti. Ia  
pro-pter mul - ti - tu - di-nem Par-vu-lis e - jus

Ti. Ib  
pro-pter mul - ti - tu - di-nem

A. I  
pro-pter mul - ti - tu - di-nem i - ni-qui-ta - tem e - jus.

T. I  
pro-pter mul - ti - tu - di-nem i - ni-qui-ta-tem e - jus.

Ti. II  
am, su-per e - am pro-pter mul-ti - tu - di-nem

A. II  
su - per e - am pro-pter mul-ti - tu - di-nem

T. II  
su - per e - am pro-pter mul-ti - tu - di-nem

B. II  
- - - am pro-pter mul-ti - tu - di-nem

Ti. III  
e - am, su-per e - am pro-pter mul-ti - tu - di-nem

A. III  
e - - - am pro-pter mul-ti - tu - di-nem

T. III  
e - - - am pro-pter mul-ti - tu - di-nem

B. III  
e - - - am pro-pter mul-ti - tu - di-nem

$\frac{4}{2}$  6 4 3 # 4 # #

165

Ti. Ia du - cti, du - cti sunt in ca-pti-vi - ta - tem an-te fa - ci - em

Ti. Ib Par - vu-lis e-jus du - cti sunt in ca-pti-vi - ta - tem an-te fa - ci - em tri -

A. I in ca-pti-vi - ta - tem an-te fa - ci - em

T. I in ca-pti-vi - ta - tem an-te fa - ci - em tri - bu-

Ti. II in ca-pti-vi - ta - tem an-te fa - ci-em

A. II in ca-pti-vi - ta - tem an-te fa - ci-em

T. II in ca-pti-vi - ta - tem an-te fa - ci-em

B. II in ca-pti-vi - ta - tem an-te fa - ci-em

Ti. III in ca-pti-vi - ta - tem an-te fa - ci-em

A. III in ca-pti-vi - ta - tem an-te fa - ci-em

T. III in ca-pti-vi - ta - tem an-te fa - ci-em

B. III in ca-pti-vi - ta - tem an-te fa - ci-em

# # # # # # #

169

Ti. Ia tri - bu - lan - - - - - tis, tri - bu -

Ti. Ib - bu - lan - - - - - tis, tri - bu - lan - tis, tri - bu -

A. I tri - bu - lan - - - - - tis, tri - bu -

T. I lan - - - - - tis, tri - bu - lan - tis,

Ti. II tri - bu - lan - tis, tri - bu - lan - tis, tri - bu - lan -

A. II tri - bu - lan - tis, tri -

T. II tri - bu - lan - - - - - tis, tri -

B. II tri - bu - lan - - - - - tis,

Ti. III tri - bu - lan - tis, tri - bu -


A. III tri - bu -

T. III tri - bu - lan - - - - -

B. III tri - bu - lan - - - - -

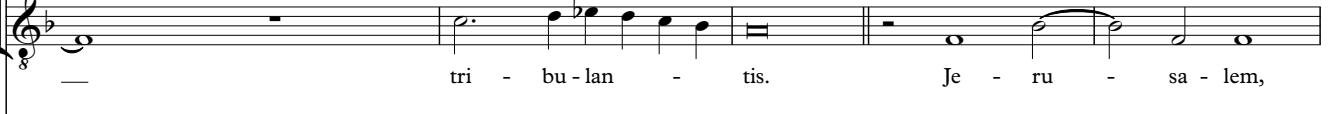
# 4 # 7 4 # 7b 4 3 7b

173

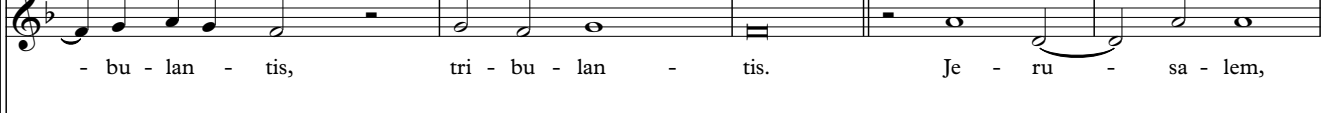
Ti. Ia 


Ti. Ib 

A. I 

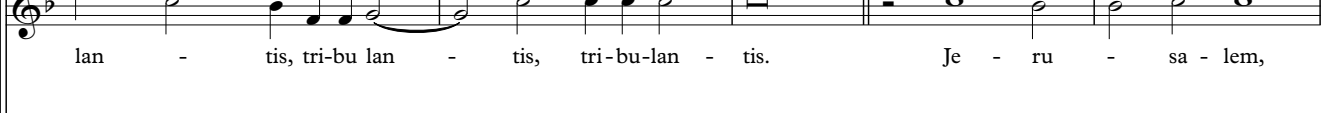
T. I 


Ti. II 


A. II 

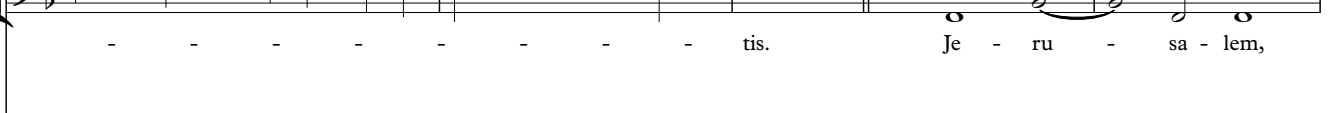
T. II 

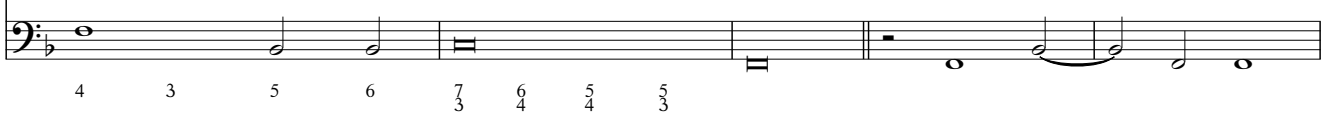
B. II 

Ti. III 

A. III 

T. III 

B. III 



4 3 5 6 7 6 5 5

178

Ti. Ia Je - ru - sa - lem,

Ti. Ib Je - ru - sa - lem, con-ver - te - re, con - ver - te-re ad

A. I Je - ru - sa - lem,

T. I Je - ru - sa - lem, con-ver - te-re, con-ver - te - re, con - ver - te-re

Ti. II Je - ru - sa - lem,

A. II Je - ru - sa - lem,

T. II Je - ru - sa - lem,

B. II Je - ru - sa - lem,

Ti. III Je - ru - sa - lem,

A. III Je - ru - sa - lem,

T. III Je - ru - sa - lem,

B. III Je - ru - sa - lem,

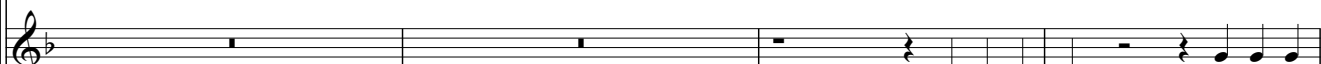
# # # 7 6 7 6 7 6




182

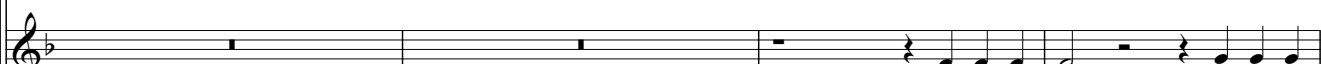
Ti. Ia  Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa -

Ti. Ib  Do-mi-num De-um tu - - - um, De-um tu - um, Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa -

A. I  Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa -

T. I  ad Do-mi-num De-um tu - - - um, Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa -

Ti. II  Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa -

A. II  Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa -


T. II  Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa -

B. II  Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa -

Ti. III  Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa -

A. III  Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa -

T. III  Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa -

B. III  Je - ru - sa - lem, Je - ru - sa -



186

Ti. Ia  
lem, con-ver - te - re, con - ver - te - re ad Do-mi-num De-um tu - - - um, De-um

Ti. Ib  
lem,

A. I  
lem, con-ver - te - re, con-ver - te - re, con-ver - te - re ad Do-mi-num De-um tu -

T. I  
lem,

Ti. II  
lem,

A. II  
lem,

T. II  
lem,

B. II  
lem,

Ti. III  
lem,

A. III  
lem,

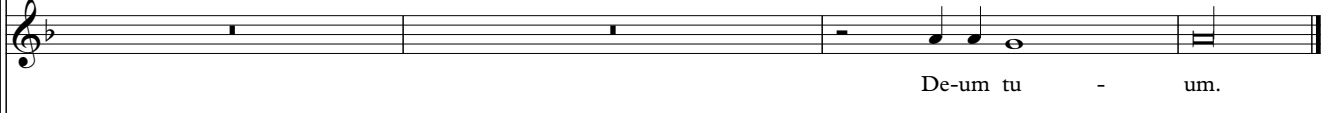
T. III  
lem,

B. III  
lem,


6 # 6 7

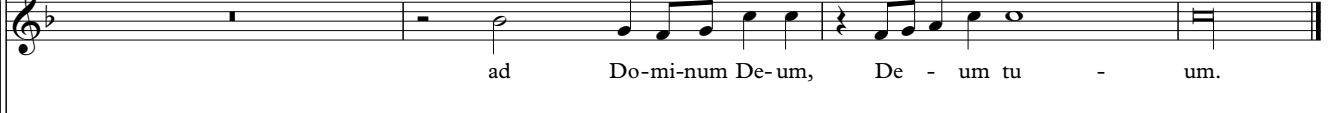
190

Ti. Ia 

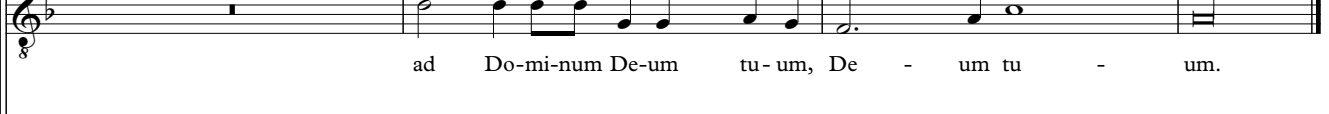
Ti. Ib 

A. I 

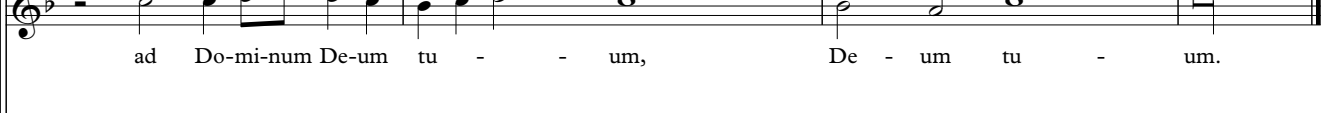
T. I 

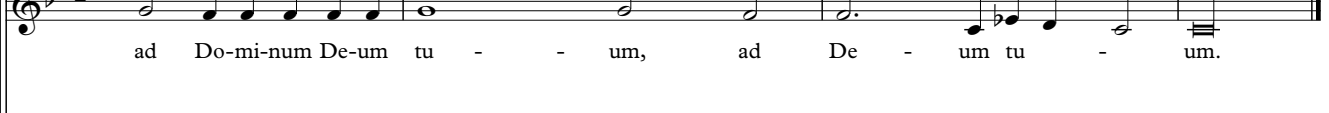
Ti. II 

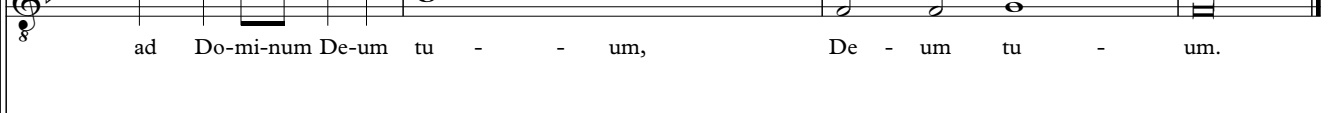
A. II 

T. II 

B. II 

Ti. III 

A. III 

T. III 

B. III 