

1 y 2

3

C
Ie - sum Na - za - re - num. Num-quid et tu ex di-sci-pu-lis

A
Ie - sum Na - za - re - num. Num-quid et tu ex di-sci-pu-lis

T
Ie - sum Na - za - re - num. Num-quid et tu ex di-sci-pu-lis

B
Ie - sum Na - za - re - num. Num-quid et tu ex di-sci-pu-lis

9

4

e - ius es? Si non es-set hic ma-le-fa - ctor non ti - bi tra-di-dis-se - mus e -

e - ius es? Si non es-set hic ma-le-fa - ctor non ti - bi tra-di-dis-se - mus e -

e - ius es? Si non es-set hic ma-le-fa - ctor, non ti - bi tra-di-dis-se-mus e - -

e - ius es? Si non es-set hic ma-le-fa - ctor non ti - bi tra-di-dis-se - mus e -

18

5

6

$\frac{3}{2}$ \diamond

$\frac{3}{4}$

e - um. No-bis non li-cet in-ter-fi-ce - re quem - quam. Non hunc sed Ba-rab - bam.

- um. No-bis non li-cet in-ter-fi - ce-re quem - quam. Non hunc sed Ba-rab - bam.

- um. No-bis non li-cet in-ter-fi - ce-re quem-quam. Non hunc sed Ba - rab-bam.

e - um. No-bis non li-cet in-ter-fi - ce-re quem - quam. Non hunc sed Ba-rab - bam.

28

7

8

A - ve, rex Iu - dæ - o - rum. Cru-ci - fi - ge, cru-ci-fi - ge e - um.

A - ve, rex Iu - dæ - o - rum. Cru-ci - fi - ge, cru-ci-fi - ge e - um.

A - ve, rex Iu - dæ - o - rum. Cru-ci - fi - ge, cru-ci-fi - ge e - um.

A - ve, rex Iu - dæ - o - rum. Cru-ci - fi - ge, cru-ci-fi - ge e - um.

39

9

Nos le-gem ha-be - mus, et se - cun-dum le-gem de-bet mo - ri qui - a Fi-li-um De - i,

Nos le-gem ha-be - mus, et se-cun-dum le-gem de-bet mo - ri qui - a Fi-li-um De - i

Nos le-gem ha-be - mus, et se-cun-dum le-gem de-bet mo - ri qui - a Fi-li-um De - i, se

Nos le-gem ha-be - mus, et se-cun-dum le-gem de-bet mo - ri qui - a Fi-li-um De - i,

47

10

se fe - cit. Si hunc di - mit - tis non es a - mi - cus Cæ - sa -

se fe - cit. Si hunc di - mit - tis non es a - mi - cus Cæ - sa -

fe - - - cit. Si hunc di - mit - tis non es a - mi - cus Cæ - sa -

se fe - cit. Si hunc di - mit - tis

55

ris. O - mnis e - nim, qui se re - gem fa - cit con - tra - di - cit Cæ - sa - ri.

ris. O - mnis e - nim, qui se re - gem fa - cit con - tra - di - cit Cæ - sa - ri.

ris. O - mnis e - nim, qui se re - gem fa - cit con - tra - di - cit Cæ - sa - ri.

O - mnis e - nim, qui se re - gem fa - cit con - tra - di - cit Cæ - sa - ri.

62

11

12

Tol-le, tol-le cru-ci - fi - ge e - um. Non ha-be-mus re-gem, ni - si Cæ-sa-rem.

Tol-le, tol-le cru-ci - fi - ge e - um. Non ha-be-mus re-gem, ni - si Cæ-sa-rem.

Tol-le, tol-le cru-ci - fi - ge e - um. Non ha-be-mus re-gem, ni - si Cæ - sa-rem.

Tol-le, tol-le cru-ci - fi - ge e - um. Non ha-be-mus re-gem, ni - si Cæ-sa-rem.

72

13

No - li scri - be - re, rex Iu - dæ - o - rum sed qui - a i - pse di -

No - li scri - be - re, rex Iu - dæ - o - rum sed qui - a i - pse di -

No - li scri - be - re, rex Iu - dæ - o - rum sed qui - a i - pse

No - li scri - be - re, rex Iu - dæ - o - rum sed qui - a i - pse di -

78

xit: rex sum Iu - dæ - o - rum, rex sum Iu - dæ - o - rum.

xit: rex sum Iu - dæ - o - - - rum.

⁸ di - xit: rex sum Iu - dæ - o - - - rum.


xit: rex sum Iu - dæ - o - rum, rex sum Iu - dæ - o - rum.

83

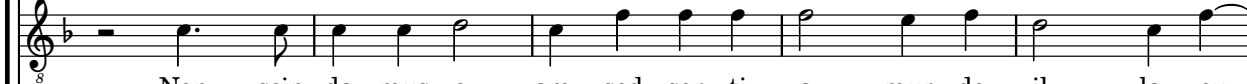
14



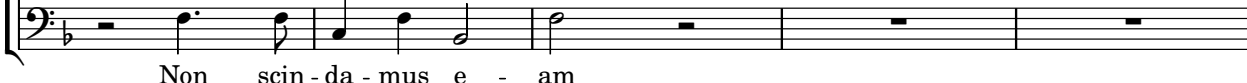
Non scin - da - mus e - am sed sor - ti - a - mur de il -



Non scin - da - mus e - am, sed sor - ti - a - mur de il - la, cu -



Non scin - da - mus e - am, sed sor - ti - a - mur de il - la, cu -



Non scin - da - mus e - am

88

la - cu - ius sit, cu - ius sit.

- - ius sit, cu - ius sit.

- - ius sit, cu - ius sit.

cu - ius sit, cu - ius sit.