

14

Sanc - ti - fi - ce - tur [Sanc - ti - fi - ce - tur]
ij.

Sanc - ti - fi - ce - tur [Sanc - ti - fi - ce - tur]
ij.

[sanc - ti - fi - ce - tur sanc - ti - fi - ce - tur] no-men tu - um. Sanc - ti - fi - ce - tur [Sanc - ti - fi - ce - tur]
ij. ij.

[Sanc - ti - fi - ce - tur Sanc - ti - fi - ce - tur] no-me[n] tu - u[m]. Sanc - ti - fi - ce - tur [Sanc - ti - fi - ce - tur]
ij. ij.

[Sanc - ti - fi - ce - tur Sanc - ti - fi - ce - tur] no-men tu - um. Sanc - ti - fi - ce - tur [Sanc - ti - fi - ce - tur]
ij. ij.

21

lun - tas [Fi - at vo - ij.] lun - tas] tu - a sic - ut in cœ - lo & in ter - ra.

lun - tas [Fi - at vo - ij.] lun - tas] tu - a sic - ut in cœ - lo & in ter - ra.

lun - tas [Fi - at vo - ij.] lun - tas] tu - a sic - ut in cœ - lo & in ter - ra.

8 lun - tas [Fi - at vo - ij.] lun - tas] tu - a sic - ut in cœ - lo & in ter - ra.

17

Sanc - ti - fi - ce - tur] no-men tu - u[m]. Ad - ve - ni - at reg - nu[m] tu - um. Fi - at vo - ij.

Sanc - ti - fi - ce - tur] no-men tu - um. Ad - ve - ni - at reg - num tu - um. Fi - at vo - ij.

Sanc - ti - fi - ce - tur] no-men tu - um. Ad - ve - ni - at reg - nu[m] tu - um. Fi - at vo - ij.

8 Sanc - ti - fi - ce - tur] no-me[n] tu - um. Ad - ve - ni - at reg - num tu - um. Fi - at vo - ij.

Sanc - ti - fi - ce - tur] no-men tu - um.

26

Pa-nem no - strum quo - ti - di - a - num da no - -

Pa-nem no - strum quo - ti - di - a - num da no -

Pa - nem no - - strum quo - ti - di - a - num

8 Pa - ne[m] no - strum [Pa - nem ij.] no - strum quo - ti - di - a - num da

Pa - nem no - - strum quo - ti - di - a - num

29

- bis da no-bis ho-di- è. da no - - bis da
- bis ho-di- è. da no - - bis da no -
da no - bis ho-di- è. da no - bis da no - - bis, da
no - - bis ho-di- è. [da no - - ij.] da no - -

36

Et ne nos in - du - cas [Et ne nos in - du - cas]
bi - to - ri-bus no - - stris. Et ne nos in - du - cas [Et ne nos in - cu - ij.
bi - to - ri-bus no - - stris. Et ne nos in - du -
bi - to - ri-bus no - - stris. Et ne nos in - du - cas in
bi - to - ri-bus no - - stris. Et ne nos in - du - cas in

32

no-bis ho-di- è.
- bis ho-di- è. Et di-mit-te no - - bis de - bi-ta no - stra, si - cut & nos di-mit-ti-mus de-
no-bis ho-di- è. Et di-mit-te no - - bis de - bi-ta no - stra, si - cut & nos di-mit-ti-mus de-
- bis ho-di- è.] Et di-mit-te no - - bis de - bi-ta no - stra, si - cut & nos di-mit-ti-mus de-
- bis ho-di- è. Et di-mit-te no - - bis de - bi-ta no - stra, si - cut & nos di-mit-ti-mus de-

39

in ten - ta - ti - o - nem. [in ten - ta - ti - o -]
- cas] in ten - ta - ti - o - - nem. in ten - ta - ti - o -
cas in ten - ta - ti - o - - nem. in ten - ta - ti - o -
ten - ta - ti - o - - nem [in ten - ta - ti - o - - nem.

42

nem] Sed li - be - ra nos [Sed ij.] li - be - ra nos] à
 Sed li - be - ra nos [Sed ij.] li - be - ra nos] à ma -
 nem. Sed li - be - ra nos à ma - - - lo. Sed li - be - ra nos à ma -
 nem.] Sed li - be - ra nos à ma - - - - lo. Sed li - be - ra nos
 Sed li - be - ra nos à ma - - - - lo. Sed li - be - ra nos

49

ten - ti - a, [& po - ten - ti - a,] & glo - ri - a, [& glo - ri - a,] in
 & po - ten - ti - a & glo - ri - a, [& glo - ri - a,] in
 ten - ti - a, [& po - ten - ti - a,] & glo - ri - a, [& glo - ri - a,] in
 ten - ti - a, [& po - ten - ti - a,] & glo - ri - a, [& glo - ri - a,] in
 ten - ti - a, [& po - ten - ti - a,] & glo - ri - a, [& glo - ri - a,] in
 ten - ti - a, [& glo - ri - a,] & glo - ri - a, [& glo - ri - a,] in
 ten - ti - a, [& glo - ri - a,] & glo - ri - a, [& glo - ri - a,] in
 ten - ti - a, [& glo - ri - a,] in

46

ma - - - - lo. Qui - a tu - um est reg - nu[m], & po -
 - - - - lo. Qui - a tu - u[m] est reg - - num,
 ma - - - - lo. Qui - a tu - um est reg - nu[m], & po -
 Qui - a tu - um est reg - nu[m], & po -

53

se - cu - la se - cu - lo - rum. A - men. [in ij.]
 se - cu - la se - cu - lo - rum. A - men.
 se - cu - la se - cu - lo - rum. A - men. [in ij.]
 se - cu - la se - cu - lo - rum. A - men. [in ij.]

57

se - cu - la | se - cu - lo - rum. A - men. in
ij.

se - cu - la | se - cu - lo - rum. A - men. in
ij.

se - cu - la | se - cu - lo - rum. A - men. in
ij.

se - cu - la | se - cu - lo - rum. A - men. in
ij.

se - cu - la | se - cu - lo - rum. A - men. in
ij.

65

se - - - cu - la | se - - - cu - lo - - -

se - - - cu - la | se - - - cu - lo - - -

se - - - cu - la | se - - - cu - lo - - -

se - - - cu - la | se - - - cu - lo - - -

se - - - cu - la | se - - - cu - lo - - -

61

se - cu - la | se - cu - lo - rum. A - - men.] in

se - cu - la | se - cu - lo - rum. A - - men.] in

se - cu - la | se - cu - lo - rum. A - - men.] in

se - cu - la | se - cu - lo - rum. A - - men.] in

se - cu - la | se - cu - lo - rum. A - - men.] in

67

rum. A - - - men. A - men.

rum. A - - - men.]

rum. A - - - men. A - men.

rum. A - - - men.]

rum. A - - - men. A - men.