

♩ = 120

Mu - si - ca pri - sca ca - put, mu - si - ca pri - sca ca - put te - ne - bris mo - do su - stu

Mu - si - ca pri - sca ca - put, te - ne - bris mo - do su - stu - lit al - tis,

Mu - si - ca pri - sca ca - put te - ne bris mo - do su - stu - lit al - tis, su -

Mu - si - ca pri - sca ca - put te - ne bris mo - do su - stu

5

lit al - tis, Mu - si - ca pri - sca ca - put te - ne - bris mo - do su - stu - lit al - tis Dul

su - stu - lit al tis, Mu - si - ca pri - sca ca - put te - ne - bris mo - do su - stu - lit al - tis, su - stu - lit al - tis Dul - ci

- stu - lit al - tis, mu - si - ca pri - sca ca - put te - ne - bris mo - do su - stu - lit al - tis dul - ci - bus

lit al - tis, Mu - si - ca pri - sca ca - put te - ne - bris mo - do su - stu - lit al - tis dul - ci

9

- ci - bus ut nu - me - ris, dul - ci - bus ut nu - me - ris pri - scis cer - tan - ti - a fa - ctis, dul - ci - bus

bus ut nu me - ris, dul - ci - bus ut nu - me - ris pri - scis cer - tan - ti - a fa - ctis, dul - ci - bus

ut nu - me - ris dul - ci - bus ut nu me - ris pri - scis cer - tan - ti - a fa - ctis dul - ci - bus

bus ut nu - me - ris, dul - ci - bus ut nu - me - ris pri - scis cer - tan - ti - a fa - ctis dul - ci - bus

ut nu - me - ris, pri - scis cer - tan - ti - a fa - ctis Fa - cta tu - a, hyp - po - li - te fa - cta tu - a, hyp

ut nu - me - ris pri - scis cer - tan - ti - a fa - ctis Fa - cta tu - a hyp - po - li - te, fa - cta tu - a hyp

ut nu - me - ris pri - scis cer - tan - tia fa - ctis fa - cta tu - a hyp - po - li - te, fa - cta tu - a

ut nu - me - ris pri - scis cer - tan - ti - a fa - ctis, fa - cta tu - a hyp - po - li - te fa - cta tu - a hyp

po - li - te ex - cel - sum su - per ae - the - ra mit - tat, fa - cta tu - a

po - li - te ex - cel - sum su - per ae - the - ra mit - tat, fa - cta tu - a hyp -

hyp - po - li - te ex - cel - sum su - per ae - the - ra mit - tat, fa - cta tu - a hyp - po -

po - li - te ex - cel - sum su - per ae - the - ra mit - tat, fa - cta tu - a hyp - po -

— hyp - po - li - te ex - cel - sum su - per ae - the - rum mit - tat.

po - li - te ex - cel - sum su - per ae - the - ra mit - tat.

li - te ex - cel - sum su - per ae - the - ra mit - tat.

- li - te ex - cel - sum su - per ae - the - ra mit - tat.