

## Quem vidistis, pastores

Richard Dering

*d* = 69

SOPRANO 1  
Quem vi-dis - tis, pas - to - res? di - ci-te, et an-nun-ci - a - te no -

SOPRANO 2  
Quem vi-dis - tis, pas - to - res? di - ci - te, et an - nun - ci - a - te no -

ALTO  
Quem vi-dis - tis, pas - to - res? di - ci - te, et an - nun - ci - a - te no -

TENOR I  
—

TENOR II  
—

BASS  
—

6

bis, in ter-ris quis ap-pa - ru - it?

bis, in ter-ris quis ap - pa - ru - it?

bis, in ter-ris quis ap - pa - ru - it?

Na - tum vi - di - mus, na - tum vi - di - mus. et cho-ros an - ge

Na - tum vi - di - mus, na - tum vi - di - mus. et cho-ros an - ge

Na - tum vi - di - mus, na - tum vi - di - mus. et cho-ros an - ge

Copyright © 2008 by the Choral Public Domain Library (<http://www.cpdl.org>)  
Edition may be freely distributed, duplicated, performed, or recorded.

14

Na - tum vi - di-mus, na - tum vi - di - mus, et cho - ros an - ge - lo - rum, et  
 Na - tum vi - di-mus, na - tum vi - di - mus, et cho - ros an - ge -  
 Na - tum vi - di-mus, na - tum vi - di - mus, et cho - ros an - ge -  
 lo - rum. Na - tum vi - di-mus, na - tum vi - di - mus, et cho - ros an - ge - lo - rum,  
 lo - rum. Na - tum vi - di-mus, na - tum vi - di - mus, et cho - ros an - ge -  
 rum. Na - tum vi - di-mus, na - tum vi - di - mus, et cho - ros an - ge - lo - rum, et

23

cho - ros an - ge - lo - rum, col - lau - dan - tes, col - lau - dan - tes Do - mi -  
 lo - rum, et cho - ros an - ge - lo - rum, col - lau - dan - tes, col - lau - dan - tes Do - mi -  
 lo - rum, et cho - ros an - ge - lo - rum, col - lau - dan - tes, col - lau - dan - tes Do - mi -  
 et cho - ros an - ge - lo - rum, col - lau - dan - tes, col - lau - dan - tes Do - mi -  
 lo - rum, et cho - ros an - ge - lo - rum  
 cho - ros an - ge - lo - rum

29

num, col-lau dan - tes Do-mi - num,  
num, col-lau dan - tes Do-mi - num,  
num, col-lau-dan tes, col-lau - dan - tes Do-mi - num, col - lau-dan - tes Do-mi -  
num, col-lau dan - tes Do-mi - num, col-lau dan - tes Do-mi - num, col-lau-dan-tes Do - mi -  
col-lau dan - tes, col-lau - dan - tes Do-mi - num, col-lau dan - tes Do - mi -  
col - lau-dan tes, col-lau - dan - tes Do-mi - num, col-lau dan - tes Do-mi -

33

col-lau dan - tes Do-mi - num, col - lau - dan - -  
col-lau dan - tes Do-mi - num, col - lau - dan - -  
num, col-lau dan - tes Do - mi - num, col - lau - dan - -  
num, col-lau-dan tes Do - mi - num, col - lau - dan - tes  
num, col-lau-dan-tes Do-mi - num, col-lau-dan-tes Do - mi - num, col - lau - dan - -  
num, col-lau dan - tes Do - mi - num, col - lau - dan - -

38

tes Do - mi - num Al-le-lu-ia, al-le-lu-ia, al - le - lu - ia!

tes Do - mi - num. Al-le-lu-ia, al-le-lu-ia, al-le-lu-ia, al-le - lu - ia!

tes Do - mi - num. Al-le-lu-ia, al-le-lu-ia, al - le - lu - ia!

Do - mi - num. Al le lu ia, al-le-lu-ia, al - le - lu -

tes Do - mi - num. Al le lu ia, al-le-lu-ia, al - le - lu -

tes Do - mi - num. Al le lu ia, al-le-lu-ia, al - le - lu -

45

Al le lu ia, al le lu ia, al - le - lu - ia! Al-le-lu-ia, al - le -

Al le lu ia, al le lu ia, al - le - lu - ia! al - le - lu - ia!

Al le lu ia, al le lu ia, al - le - lu - ia! Al-le-lu-ia, al - le - lu - ia! Al-le-lu-ia,

ia! Al le lu ia, al le lu ia, al - le - lu - ia!

ia! Al le lu ia, al le lu ia, al - le - lu - ia! Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia,

ia! Al le lu ia, al le lu ia, al - le - lu - ia! Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia!

Al le lu ia, al le lu ia, al - le - lu - ia! Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia!

51

lu ia! Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia! Al - le - lu - ia,  
 al - le - lu - ia! Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia!  
 al - le - lu - ia! Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia!  
 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia! Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia!  
 al - le - lu - ia! Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia!  
 al - le - lu - ia!

55

al - le - lu - ia, al - le - lu - ia! Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia!  
 lu - ia! Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia!  
 Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia! Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia!  
 - ia Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia! Al - le - lu - ia, al - le - lu - ia!