

11

Do - - mi - nus De - us Sa - -

Do - mi - nus De - us Sa - ba - oth, Do - mi - nus De - us Sa -

- nus De - us Sa - - - - - ba - oth, Do - mi - nus De - us

- mi - nus De - us Sa - ba - oth, Do - mi - nus De - us

16

- ba - oth. Ple - ni sunt coe - - - - - li, et _____ ter -

- ba - oth. Ple - ni sunt coe - - - li, et ter -

Sa - ba - oth, Ple - ni sunt coe - - - li, et _____ ter -

Sa - ba - oth. Pel - ni sunt coe - - - li, et ter -

30 $\text{♩} = 160$

Ho-san-na in ex-cel - sis, Ho-san-na in ex-cel -

Ho-san-na in ex-cel - - -

Ho-san-na in ex-cel - - - sis, Ho-san-na in ex -

Ho-san-na in ex-cel - sis,

37

- sis, Ho-san-na, Ho-san-na in ex-cel - sis.

- sis, Ho-san-na in ex-cel - sis.

- cel - sis, Ho-san-na in ex-cel - sis.

Ho-san-na in ex-cel - sis, in ex-cel - sis.