

Tiến Vào Cung Thánh

Ngọc Linh

F

ĐK: Tiến vào, tiến vào là nơi cung thánh. Đôi tân

This section starts with a measure of rest followed by a melodic line. The lyrics "Đôi tân hôn tiến" are placed under the notes. Below the staff, the vocal line "ĐK: Tiến vào, tiến vào là nơi cung thánh. Đôi tân" is written.

C⁷ F C F

vào, tiến vào là vào cung thánh. Dâng tình yêu

hôn tiến vào, tiến vào là nơi cung thánh.

This section consists of four measures. The first measure has a C7 chord. The second measure has an F chord. The third measure has a C chord. The fourth measure has an F chord. The lyrics "vào, tiến vào là vào cung thánh. Dâng tình yêu" are in the first two measures, and "hôn tiến vào, tiến vào là nơi cung thánh." are in the last two measures.

B♭ C⁷ F

mới, kết ước trăm năm. Dâng lòng thiết

Dâng tình yêu mới kết ước trăm năm

This section consists of three measures. The first measure has a B♭ chord. The second measure has a C7 chord. The third measure has an F chord. The lyrics "mới, kết ước trăm năm. Dâng lòng thiết" are in the first two measures, and "Dâng tình yêu mới kết ước trăm năm" are in the last two measures.

Gm C C⁷

tha yêu nhau đậm đà thành

Dâng lòng thiết tha yêu nhau đậm đà thành

This section consists of three measures. The first measure has a Gm chord. The second measure has a C chord. The third measure has a C7 chord. The lyrics "tha yêu nhau đậm đà thành" are in the first two measures, and "Dâng lòng thiết tha yêu nhau đậm đà thành" are in the last two measures.

F Gm C F⁷ B^b F

tâm. Nguyễn xin Chúa ban hồng ân đổ xuống dư tràn.

Dm C F C C⁷ F

Tình yêu chan hòa hương sắc thêm niềm son sắt yêu người.

F⁷ B^b C⁷ F D⁷ Gm

1. Sánh vai nhau trên đường xây tương lai. Bước hiên ngang qua
2. Tiến lên đi hỡi bạn đường yêu thương. Sóng cho nhau chung

C⁷ F Am Gm

ngàn muôn gian khó. Niềm tin luôn sáng tươi. Ước mơ một
dựng xây hạnh phúc. Dù khi vui có nhau. Đắng cay chung

C F Dm C⁷ F

đời, một đời xin dâng hiến cho người yêu dấu thôi.
phản mong tình yêu mãi mãi luôn vẹn toàn sắt son.