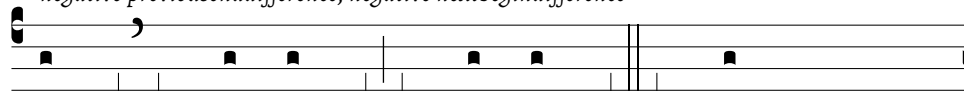
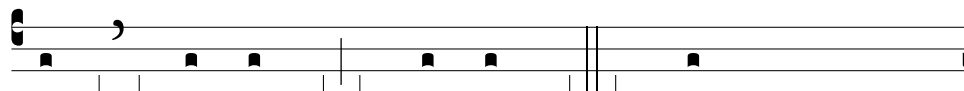


With default offset limit: 0.3 cm and 0.15 cm

negative previousenddifference, negative nextbegindifference



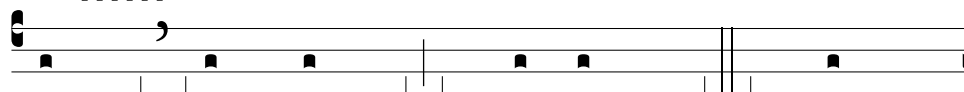
Testbbbbbb|ccctest Testddddd|ffftest Testgggggg|hhhtest



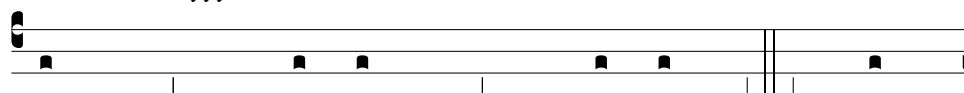
Testjjjjj|kkktest Testlllll|mmmttest Testnnnnnn|ppptest



Testqqqqqq|bis| rrrtest Testssssss|bis| ttttest Testvvvvvv|bis| wwwtest



Testxxxxxx|bis|yyytest Testzzzzzz|bis|BBBtest TestCCCCC|bis|DDDtest



TestFFFFFF|bis| GGGtest TestHHHHHH|bis|JJJtest TestKKKKKK|5. Start
negative previousenddifference, positive nextbegindifference



Testbbbbbb|ist Testccccc|ist Testddddd|ist



Testffffff|ist Testgggggg|ist Testhhhhh|ist



Testjjjjj|bis| ist Testkkkkkk|bis| ist Testlllll|bis| ist



Testmmmmmbisist Testnnnnnnbisist Testppppppbisist

Testqqqqqq bis ist Testrrrrrr bis ist
positive previous end difference, negative next begin difference

Te bbbtest Te ccctest Te dddtest

Te- ffftest Te- gggtest Te- hhhtest

Te bis jjjtest Te bis kkktest Te bis llltest

Te- bismmmtest Te- bisnnntest Te- bisppptest

Te qqqttest Te- bisrrrtest Te 5. Start
positive previous end difference, positive next begin difference

Be ist Ce ist De ist

Fe- ist Ge- ist He- ist

Je bis ist Ke bis ist Le bis ist

Me- bis ist Ne- bis ist Pe- bis ist

Qe ist Re- bis ist

Translation text

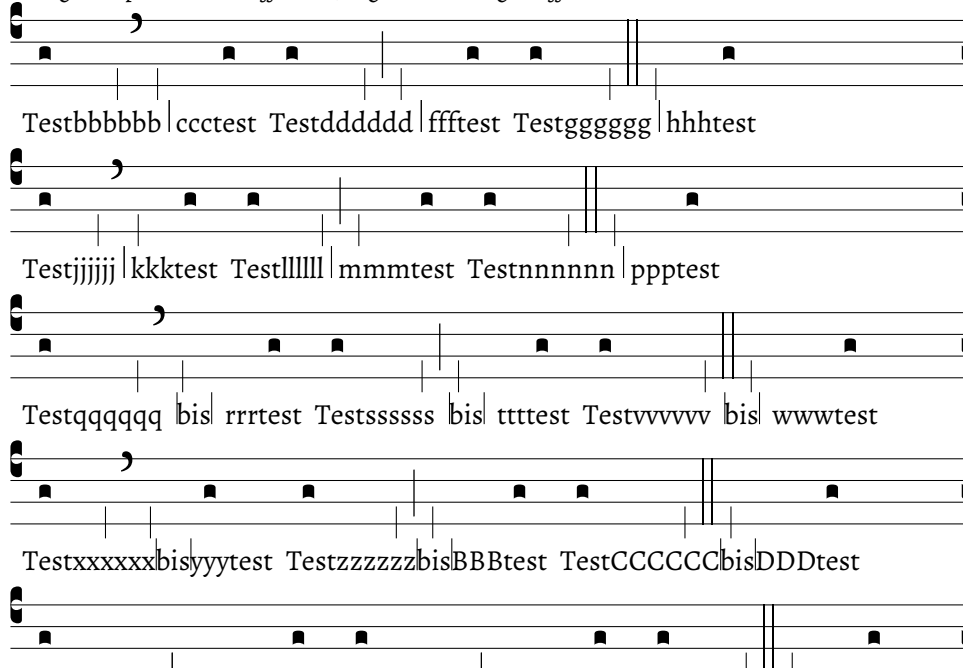
TU es Petrus, * et super hanc petram |etc. |

Thou art Peter, and upon this rock more text

3 * 444444 333333333333 * 4444

Effectively infinite offset limit

negative previousenddifference, negative nextbegindifference



Testbbbbbb|ccctest Testddddd|ffftest Testgggggg|hhhtest


Testjjjjj|kkktest Testlllll|mmmttest Testnnnnnn|ppptest

Testqqqqqq|bis| rrrtest Testssssss|bis| ttttest Testvvvvvv|bis| wwwtest

Testxxxxxx|bis|yyyttest Testzzzzzz|bis|BBBtest TestCCCCC|bis|DDDtest

TestFFFFFF|bis| GGGtest TestHHHHHH|bis|JJJtest TestKKKKKK|5. Start

negative previousenddifference, positive nextbegindifference



Testbbbbbb|ist Testcccccc|ist Testddddd|ist

Testffffff|ist Testgggggg|ist Testhhhhh|ist

Testjjjjj|bis| ist Testkkkkkk|bis| ist Testlllll|bis| ist

Testmmmmmbisist Testnnnnnnbisist Testppppppbisist

Testqqqqqq bis ist Testrrrrrr bis ist
positive previous end difference, negative next begin difference

Te | bbbtest Te | ccctest Te | dddtest

Te- | ffftest Te- | ggctest Te- | hhhtest

Te bis | jjjtest Te bis | kkktest Te bis | llltest

Te- bis | mmmtest Te- bis | nnntest Te- bis | ppptest

Te | qqqttest Te- bis | rrrtest Te | 5. Start
positive previous end difference, positive next begin difference

Be | ist Ce | ist De | ist

Fe- | ist Ge- | ist He- | ist

Je bis | ist Ke bis | ist Le bis | ist

Me- bis | ist Ne- bis | ist Pe- bis | ist

Qe ist Re- bis ist

Translation text

TU es Petrus, * et super hanc petram |etc. |

Thou art Peter, and upon this rock more text

3 * 444444 333333333333 * 4444

negative previousenddifference, negative nextbegindifference

The first system of the musical score for 'The Rose Tree' is written on a single five-line staff. It begins with a treble clef and a common time signature (C). The melody consists of a series of eighth and sixteenth notes, with a comma placed above the staff after the first measure. The system ends with a double bar line.

Testqqqqqq bis ist Testrrrrrrbis ist
positive previousenddifference, negative nextbegindifference

Te | bbbtest Te | ccctest Te | dddtest

Te- | ffftest Te- | ggctest Te- | hhhtest

Te | bis jjjtest Te | bis kkktest Te | bis llltest

Te- | bismmmtest Te- | bishnnntest Te- | bisppptest

Te | qqqttest Te- | bisrrrttest Te | 5. Start
positive previousenddifference, positive nextbegindifference

Be | ist Ce | ist De | ist

Fe- | ist Ge- | ist He- | ist

Je | bis ist Ke | bis ist Le | bis ist

Me- | bis ist Ne- | bis ist Pe- | bis ist

Qe ist Re- bis ist

Translation text

TU es Petrus, ||*|| et super hanc petram ||etc.||

Thou art Peter, and upon this rock more text

3 * 444444 333333333333 * 4444