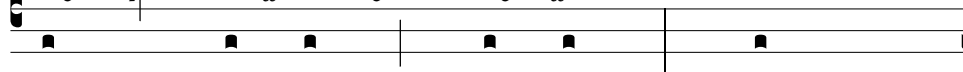
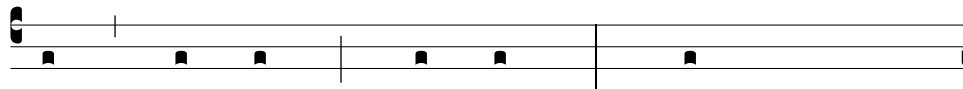


With default offset limit: 0.6 cm and 0 cm

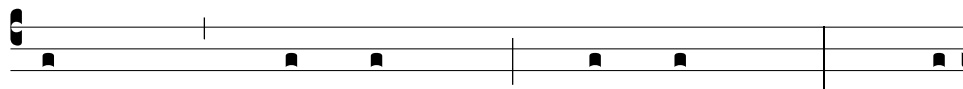
negative previousenddifference, negative nextbegindifference



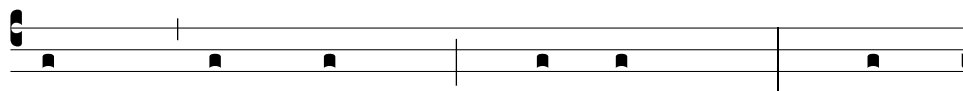
Testbbbbbb ccctest Testdddddd ffftest Testgggggg hhctest



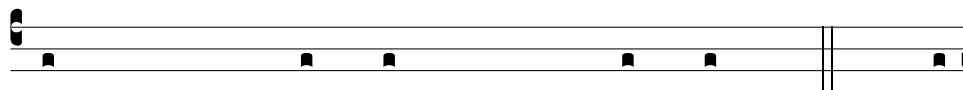
Testjjjjjj kkktest Testllllll mmmtest Testnnnnnn ppptest



Testqqqqqq bis rrrtest Testssssss bis ttttest Testvvvvvv bis wwwtest

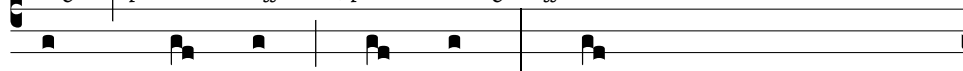


Testxxxxxx bis yyyytest Testzzzzzz bis BBBtest TestCCCCCC bis DDDtest

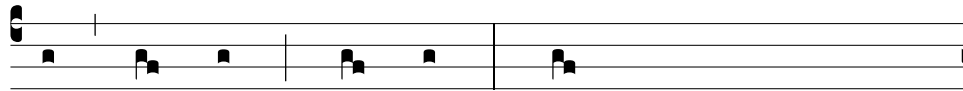


TestFFFFFF bis GGGtest TestHHHHHH bis JJJtest TestKKKKKK 5. Start

negative previousenddifference, positive nextbegindifference



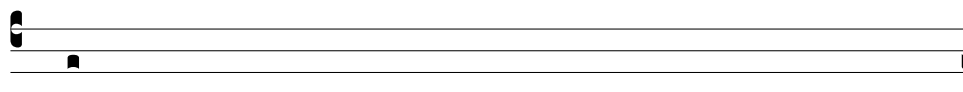
Testbbbbbb ist Testccccc ist Testdddddd ist



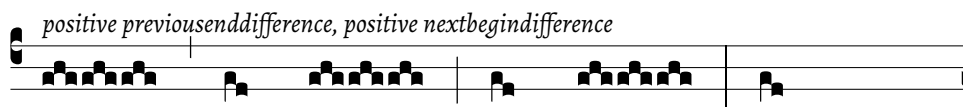
Testffffff ist Testgggggg ist Testhhhhh ist



Testjjjjjj bis ist Testkkkkkk bis ist Testllllll bis ist



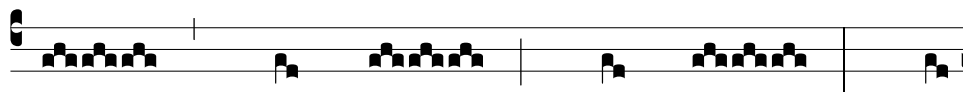
5. Start



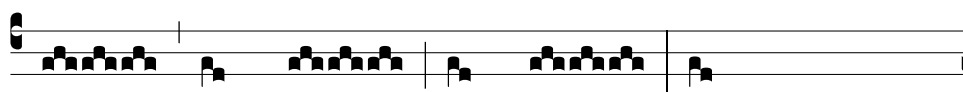
Be ist Ce ist De ist



Fe- ist Ge- ist He- ist



Je bis ist Ke bis ist Le bis ist



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



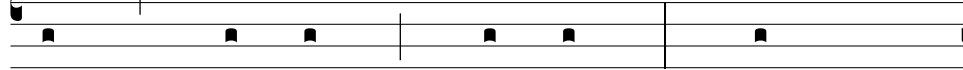
Qe ist Re- bis ist



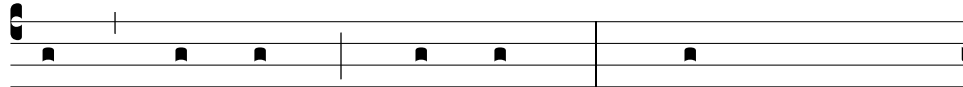
TU es Petrus, * et super hanc petram etc.
Thou art Peter, and upon this rock more text

Effectively infinite offset limit

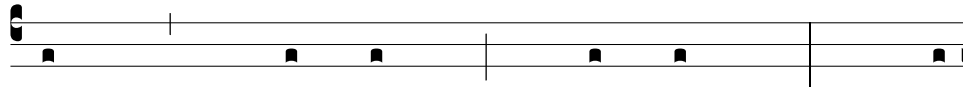
negative previousenddifference, negative nextbegindifference



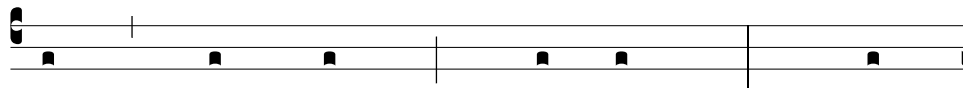
Testbbbbbb ccctest Testddddd ffftest Testgggggg hhhtest



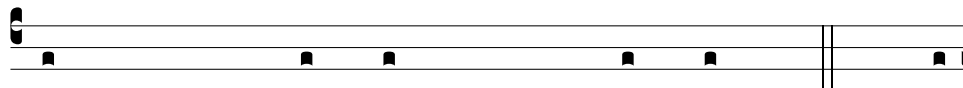
Testjjjjjjkkktest Testllllllmmmttest Testnnnnnnppptest



Testqqqqqq bis rrrtest Testssssss bis ttttest Testvvvvvv bis wwwtest

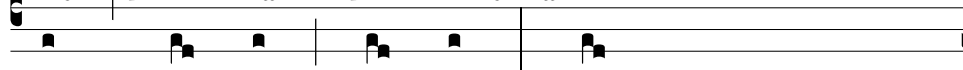


Testxxxxxxbisyytest TestzzzzzzbisBBBtest TestCCCCCbisDDDtest

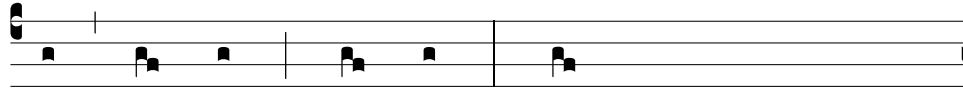


TestFFFFFF bis GGGtest TestHHHHHHbisJJJtest TestKKKKKK 5. Start

negative previousenddifference, positive nextbegindifference



Testbbbbbb ist Testccccc ist Testddddd ist



Testffffff ist Testgggggg ist Testhhhhh ist



Testjjjjjj bis ist Testkkkkkk bis ist Testlllll bis ist

Testmmmmmmbisist Testnnnnnnbisist Testppppppbisist

Testqqqqqq bis ist Testrrrrrrbisist

postive 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- bis mmmtest Te- bis nnntest Te- bis ppptest

Te qqctest Te- bis rrrtest 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

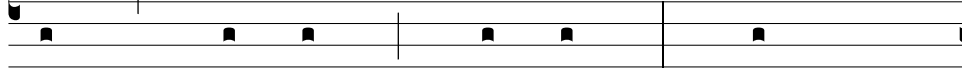
Qe ist Re- bis ist

Translation text

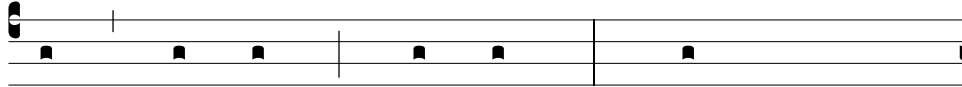
TU es Petrus, * et super hanc petram *etc.*
Thou art Peter, and upon this rock more text

No offsets allowed

negative previousenddifference, negative nextbegindifference



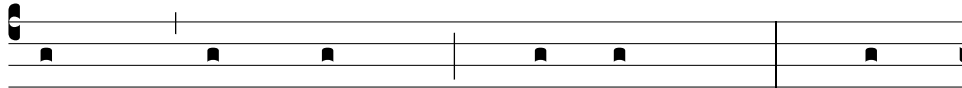
Testbbbbbb ccctest Testdddddd ffftest Testgggggg hhhtest



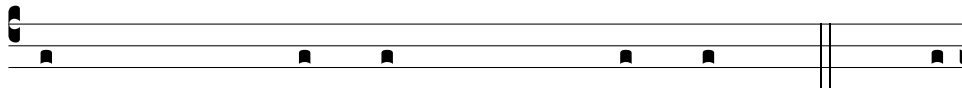
Testjjjjjjkkktest Testllllllmmmttest Testnnnnnnppptest



Testqqqqqq bis rrrtest Testssssss bis ttttest Testvvvvvv bis wwwtest

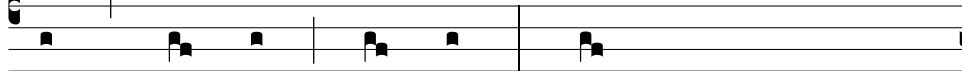


Testxxxxxxbisyyttest TestzzzzzzbisBBBtest TestCCCCCbisDDDtest

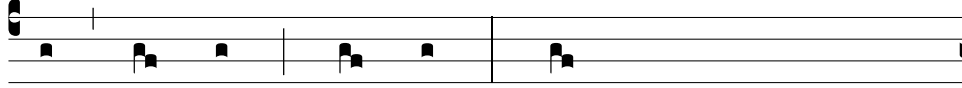


TestFFFFFF bis GGGtest TestHHHHHHbisJJJtest TestKKKKKK 5. Start

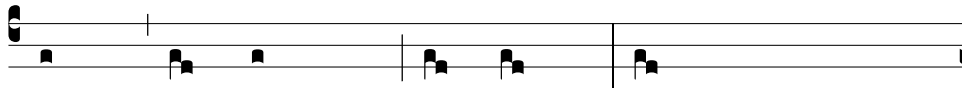
negative previousenddifference, positive nextbegindifference



Testbbbbbb ist Testccccc ist Testdddddd ist



Testffffff ist Testgggggg ist Testhhhhhh ist



Testjjjjjj bis ist Testkkkkkk bis ist Testllllll bis ist

Testmmmmmmbisist Testnnnnnnbisist Testppppppbisist

Testqqqqqq bis ist Testrrrrrrbisist

postive previousenddifference, negative nextbegindifference

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- 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