

Tom Jobim - Aula de Matemática

tom:

Intro: Abm Gm D Gb7 Bm E7 A D-

D Eb Em F
Pra que dividir sem raciocinar
D Gb7 G G
Na vi da é sempre bom multiplicar
Dbm Gb7
E por A mais B
Bm E7
Eu que ro demonstrar
Bm E7 Em Eb7
Que gos to imensamente de você, ah

D Eb Em F
Por uma fração infi nitesimal
D Gb7 G Gm
Você criou um ca so de cál culo integral
Gb Bm Bb7 A7
E pa ra resolver este proble ma
Eb Bm Abm G7(#11)
Eu te nho um teore ma banal

Qua do dois mei os se encon tram
Gb Am D7 Abm Db7
De sapare ce a fração
A Bb7 Bm E7
E se acha mos a unida de
A7 E7 A Eb7(#9)
Está resolvi da a questão

D Eb Em F
Pra finalizar, vamos recordar
D Gb7 G Gm
Que me nos por me nos dá mais amor
D Bm
Se vão as parale las
E7 A
Ao infini to se encontrar
E7 Gm
Por que demoram tanto os corações a se integrar?
Bm Bm Bm G G7
Se de sespe radamen te, incomen suravelmen te
E7 A Abm Gm
Eu estou perdidamente apaixonado do
D Gb7 Bm E7 A D- D
Apaixona do por você

Gb G Abm Db7

Acordes

Diagram illustrating the fretboard positions for various chords:

- Gm
- D
- A
- G
- Abm
- Gb7
- Bm
- E7
- Eb
- Em
- F
- Dbm
- E
- B
- Eb7
- Gbm
- Bb7
- A7
- Gb
- Db7
- Am
- D7
- Bb
- G7