

- Trip to Athlone -

ABA D-D' / D'CA AGE

ABA AABC / D'AB CDE'

ABA D-D' / D'CA AGE

GFG BCD'E' / F'DC D' //

FDD' E'DC / ADD' CDE'

F'G'F'D' E'DC / ABC D'E'F'

G^{rod} AGE' / D'CA AGE

GFG BCD'E' / F'DC D' //