

# God Loves Cowboys (fr)

Compte: 32

Mur: 4

Niveau: Intermédiaire



Chorégraphe: Emilie Liqueur (FR) - Octobre 2019

Musique: That's Why God Loves Cowboys - Aaron Watson

Intro : 16 comptes

**[1-8] : Step lock step, Scuff, Step lock step, Mambo step ½, Pivot, Side**

1&2& PD devant en diagonale droite, Locker PG derrière PD, PD devant, Scuff PG

3&4 PG devant en diagonale gauche, Locker PD derrière PG, PG devant

**Tag 2 et restart ici au 7ème mur**

5&6 Rock PD devant, Revenir en appui sur PG, ½ tour sur la droite, PD devant

7-8 ½ tour sur la droite, PG derrière, ¼ tour sur la droite, PD à droite

**[9-16] : Rumba box, Sailor ½, Heel, Touch, Pointe, Hook and Slap**

1&2 PG à gauche, Rassembler PD à côté du PG, PG devant

3&4 PD à droite, Rassembler PG à côté du PD, PD derrière

5&6 Croiser PG derrière le PD, ½ tour à gauche, Poser PD à droite, Poser PG à gauche

7&8& Talon PD en diagonale avant droite, Touch PD à côté du PG, Pointer PD à droite, Hook PD derrière PG et Toucher PD avec la main gauche

**Restart ici au 3ème mur**

**[17-24] : Weave, Side rock, Cross toe strut x2**

1&2& PD à droite, Croiser PG derrière PD, PD à droite, Croiser PG devant PD

3&4& PD à droite, Revenir sur PG, Poser la plante du PD en croisant devant PG, Abaisser le talon au sol

5&6& PG à gauche, Croiser PD derrière PG, PG à gauche, Croiser PD devant PG

7&8& PG à gauche, Revenir sur PD, Poser la plante du PG en croisant devant PD, Abaisser le talon au sol

**[25-32] : Pointe, Step, Pointe, Step, Mambo step, Full turn, Coaster step, Scuff**

1&2& Pointer PD à droite, PD devant, Pointer PG à gauche, PG devant

3&4 PD devant, Revenir sur PG, PD derrière

5-6 ½ sur la gauche, PG devant, ½ tour sur la gauche, PD derrière

7&8& PG derrière, Ramener PD à côté du PG, PG devant, Scuff PD

**Tag 1 à la fin du 2ème mur, du 5ème mur et du 8ème mur**

1-2 PD devant, Pivoter ½ tour sur la gauche en appui sur PG devant

3-4& PD devant, Pivoter ½ tour sur la gauche en appui sur PG, Scuff PD

**Tag 2 après les 4 premiers comptes du 7ème mur, puis Restart**

5&6& PD devant, Revenir sur PG, PD derrière, Revenir sur PG