

OH SUZANNA

Chorégraphe : Pierre Mercier 09/2002

Description : 32 comptes, 4 murs, Danse en ligne Intermédiaire

Musique : "Oh Suzanna" (Rednex)

Intro : 4 x 8 + 4 x 8

1 à 8 CROSS ROCK STEP , SIDE RIGHT SHUFFLE ,CROSS ROCK STEP , LEFT SHUFFLE TURNING 1/ 4 TURN LEFT

1,2 Pied DR croise avant , Pied G sur place
3&4 Cha Cha vers côté DR (PD-PG-PD)
5,6 Pied G croise avant , Pied DR sur place
7&8 Cha Cha 1/4 de tour vers Gauche (PG-PD-PG)

9 à 14 STEP FWD , 1/ 2 TURN LEFT ,1/ 4 TURN & SIDE LEFT SHUFFLE, LEFT BACK ROCK

1,2 Pied D dépose devant , Pivot 1/2 tour vers Gauche
3&4 Tourner 1/4 tour vers G et Cha Cha vers DR (PD-PG-PD)
5,6 Pied G depose croisé derrière, Pied DR sur place

15à18 SYNCOPATED DIAGONAL CHASSE' LEFT (SIDE TOGETHERS WITH HOLDS)

7 Pied G talon devant vers diagonale G (tourner le corps vers diagonale G)
8 Pied G déposer la plante du Pied et transporter votre poids sur celui-ci
&1 Pied DR assemble, PG talon devant vers diagonale G (garder le corps vers diag. G)
2 Pied G déposer la plante du Pied et transporter votre poids sur celui-ci

19à 22 CROSS ROCK STEP , RIGHT SHUFFLE TURNING 1/ 4 TURN RIGHT

&3,4 PD croise avant , PG sur place (retour du corps sur mur de départ)
5&6 Cha Cha 1/ 4 tour vers DR (PD-PG-PD) (3H)

23à 26 TOUCH , TOE POINTS 1/ 4 TURN RIGHT , HOLD , TOUCH , TOE POINTS 1/ 4 TURN RIGHT , HOLD

&7,8 Pied G assemblé (Frôler la cheville) , PG pointe à G en faisant 1/ 4 tour à DR, Pause
&1,2 Pied G assemblé (Frôler la cheville) , PG pointe à G en faisant 1/ 4 tour à DR, Pause
27 , 28 TOE SWITCH , TOE SWITCH
&3 Pied G assemble près du PD, Pied DR pointe à DR
&4 Pied DR assemble, Pied G pointe à G

29à32 TOGETHER , CROSS , 1/ 2 TURN LEFT , ROCK STEP

&5,6 Pied G assemble près du PD, Pied DR croise devant PG, 1/ 2 tour vers G (fin poids sur PG)
7,8 Pied DR depose derrière en soulevant PG, Pied G redépose sur place
Option pour OH SUZANNA 7-8
7 Pied D derrière avec le poids (en diagonal à D vers 4 heures), avec un Kick du PG
8 Retour du poids sur le pied G devant (en diagonal à G vers 10 heures)