



YOUR BACKYARD

Chorégraphe *Karla Carter*

Description Danse en ligne 64 comptes 4 murs

Niveau Débutant-Intermédiaire

Musique Your Backyard / Burton Cummings



Intro de 32 temps

HIP BUMPS, SHUFFLE 1/4 TURN, SHUFFLE FWD,

- 1-4 Poids sur le PG, coup de hanches D,G,D,G
5&6 Shuffle PD, PG, PD, en avançant, 1/4 de tour à droite
7&8 Shuffle PG, PD, PG, en avançant

KICK BALL STEP, WALK, WALK, KICK BALL STEP, WALK, WALK,

- 1&2 Kick du PD devant - PD à côté du PG - PG devant
3-4 PD devant - PG devant
5&6 Kick du PD devant - PD à côté du PG - PG devant
7-8 PD devant - PG devant

VINE TO RIGHT, TOUCH, VINE TO LEFT 1/4 TURN, TOUCH,

- 1-2 PD à droite - Croiser le PG derrière le PD
3-4 PD à droite - Pointe G à côté du PD
5-6 PG à gauche - Croiser le PD derrière le PG
7-8 PG à gauche, 1/4 de tour à gauche - Pointe D à côté du PG

STEP, TOUCH, STEP, TOUCH, BACK, TOUCH, BACK, TOUCH,

- 1-2 PD devant - Pointe G à côté du PD
3-4 PG devant - Pointe D à côté du PG
5-6 PD derrière - Pointe G à côté du PD
7-8 PG derrière - Pointe D à côté du PG

SIDE SHUFFLE, BACK ROCK STEP, SIDE SHUFFLE, BACK ROCK STEP,

- 1&2 Shuffle PD, PG, PD, de côté, vers la droite
3-4 Rock du PG derrière - Retour sur le PD
5&6 Shuffle PG, PD, PG, de côté, vers la gauche
7-8 Rock du PD derrière - Retour sur le PG

(BACK, LOCK, BACK ON A DIAGONAL, KICK) X2,

- 1-2 PD derrière - Lock du PG croisé devant le PD
3-4 PD derrière - Kick du PG devant le PD
5-6 PG derrière - Lock du PD croisé devant le PG
7-8 PG derrière - Kick du PD devant le PG

BACK ROCK STEP, PIVOT 1/2 TURN, SHUFFLE FWD, SHUFFLE FWD,

- 1-2 Rock du PD derrière - Retour sur le PG
3-4 PD devant - 1/2 tour à gauche en transférant le poids sur le PG
5&6 Shuffle PD, PG, PD, en avançant
7&8 Shuffle PG, PD, PG, en avançant

PIVOT 1/2 TURN, 1/4 TURN, POINT, HOLD, BEND IN, HOLD.

- 1-2 PD devant - Pivote 1/2 tour à gauche en transférant le poids sur le PG
3-4 1/4 de tour à gauche en touchant la pointe D à droite - Pause
5-8 Poids sur le PG, plier le genou D vers l'intérieur du genou G pour 4 comptes