

A Little Sun

1/2

Musique A little sun - Kevin Mc Guire
Chorégraphe Heather Barton & Willie Brown
Type 48 temps - 2 murs
Niveau Intermédiaire

Intro : 16 comptes

Cross shuffle, side rock, recover, behind, $\frac{1}{4}$ turn, & back rock, recover

1 & 2 Croiser PD devant PG, PG à gauche, croiser PD devant PG
3 - 4 PG à gauche, revenir sur PD
5 - 6 & Croiser PG derrière PD, $\frac{1}{4}$ de tour à droite avec PD devant, PG à gauche
7 - 8 PD derrière, revenir sur PG 03 h 00

$\frac{1}{4}$ Shuffle back, $\frac{1}{4}$ chassé, jazz box with cross

1 & 2 $\frac{1}{4}$ de tour à gauche avec PD derrière, PG à côté PD, PD derrière 12 h 00
3 & 4 $\frac{1}{4}$ de tour à gauche avec PG à gauche, PD à côté PG, PG à gauche 09 h 00
5 - 6 Croiser PD devant PG, PG derrière
7 - 8 PD à droite, croiser PG devant PD

Side, drag, ball cross, side, R sailor, L sailor $\frac{1}{4}$

1 - 2 Grand pas PD à droite, drag PG vers PD
& 3 - 4 PG à côté PD, croiser PD devant PG, PG à gauche
5 & 6 Croiser PD derrière PG, PG à gauche, PD à droite
7 & 8 Croiser PG derrière PD, $\frac{1}{4}$ de tour à gauche avec PD à droite, PG devant 06 h 00

Pivot $\frac{1}{4}$, cross samba, cross, $\frac{1}{4}$ step back, shuffle $\frac{3}{4}$

1 - 2 PD devant, $\frac{1}{4}$ de tour à gauche 03 h 00
3 & 4 Croiser PD devant PG, PG à gauche, revenir sur PD
5 - 6 Croiser PG devant PD, $\frac{1}{4}$ de tour à gauche avec PD 12 h 00

Tag/restart ici sur le 5^{ème} mur

7 & 8 Triple $\frac{3}{4}$ de tour à gauche (GDG) 03 h 00

Option sans tour :

5 - 6 Croiser PG devant PD, PD à droite
7 & 8 Croiser PG derrière PD, PD à côté PG, PG devant

A Little Sun

2/2

Swich toe & toe & heel & heel & walk, walk, shuffle

- 1 & 2 & Pointe PD à droite, PD à côté PG, pointe PG à gauche, PG à côté PD
- 3 & 4 & Talon PD devant, PD à côté PG, talon PG devant, PG à côté PD
- 5 - 6 PD devant, PG devant
- 7 & 8 PD devant, PG à côté PD, PD devant

Forward rock, recover, shuffle $\frac{3}{4}$, forward rock, recover, side rock, recover

- 1 - 2 PG devant, revenir sur PD
- 3 & 4 Triple $\frac{3}{4}$ de tour à gauche (GDG)
- 5 - 6 PD devant, revenir sur PG
- 7 - 8 PD à droite, revenir sur PG

06 h 00

Tag :

Remplacer les comptes 7 & 8 (triple $\frac{3}{4}$) par :

- 7 & 8 PG derrière, PD à côté PG, PG devant

Puis rajouter les 4 comptes suivants :

- 1 - 4 PD devant, revenir sur PG, PD à droite, revenir sur PG

Recommencez... amusez-vous !