



# TEN STEP



Niveau:

Chorégraphe: inconnu

Musique: Cajun Moon - Ricky Skaggs [112 BPM]  
There Goes - Alan Jackson [114 BPM]

Comptes: 18 comptes, en cercle

**Position : Position Sweetheart au départ de la chorégraphie**

**TEN STEPS (RESTE IDENTIQUE POUR TOUTES LES RÉPÉTITIONS POUR LE COUPLE)**

- 1-2 Talon G devant, Poser PG à côté PD
- 3-4 Pointer PD derrière, Scuff Talon D devant
- 5-6 Talon D devant, Hook PD devant Jambe G
- 7-8 Talon D devant, Poser PD à côté PG
- 9-10 Talon G devant Hook PG devant Jambe D

## COMPTES 11-18 VARIATIONS

### REPETITION #1

11-18 Les 2 partenaires font : Shuffles avant G-D-G, D-G-D, G-D-G, D-G-D.

### REPETITION #2

11-18

**(Femme)** Partenaire Extérieur : 2 tours complets à D en 4 Shuffles avant G-D-G, D-G-D, G-D-G, D-G-D en lâchant main G

**(Homme)** Partenaire Intérieur: Shuffles avant G-D-G, D-G-D, G-D-G, D-G-D.

En fin les partenaires se retrouvent en Position Sweetheart.

### REPETITION #3

11-18

**Femme** : Faire ½ tour à G en 2 Shuffles passant sous les mains D pour faire face à l'homme., Les poignets sont croisés. Faire 2 Shuffles arrière.

**Homme** : Faire 4 petits Shuffles avant G-D-G, D-G-D, G-D-G, D-G-D.

### REPETITION #4

11-18

**Femme** : Faire ½ tour à G en 2 Shuffles passant sous les mains D. La Femme est maintenant devant l'homme. Faire les 2 derniers Shuffles en restant devant l'homme, les mains sur ses épaules.

**Homme** : Faire 4 Shuffles avant G-D-G, D-G-D, G-D-G, D-G-D.

### REPETITION #5

11-18

**Femme** : Faire 1 tour à G en 2 shuffles passant sous les mains D et finir derrière l'Homme. Faire les 2 derniers Shuffles en restant devant l'homme, les mains sur ses épaules de celui-ci.

**Homme** : Faire 4 Shuffles avant G-D-G, D-G-D, G-D-G, D-G-D.

### REPETITION #6

11-18

**Femme** : Faire 1 tour à G en 2 shuffles passant sous les mains G et finir position originale.

**Homme** : Faire 2 shuffles en passant sous les mains G.

Faire les 2 derniers Shuffles ensemble

**RECOMMENCEZ AU DEBUT**

**ASSOCIATION VAROISE DE DANSE COUNTRY**