

# Sometimes I Do 2

Michel et Christiane Poirier - 2023

Danse de partenaires Débutant 32 comptes

Position de départ : Challenge épaule droite à épaule droite

Homme face à L.O.D. – Femme face à R.L.O.D.

Les pas de l'homme et de la femme sont identiques sauf si indiqué.

Musique: Sometimes I Do – Tyler Joe Miller

Intro de 16 comptes

**1-8 Step Pivot ½ Turn Right, Shuffle Fwd, Step Pivot ½ Turn Left, Shuffle** Step Pivot ½ Right, Shuffle Fwd, Step Pivot ½ Left, Shuffle ½ Left

1-2. PG devant, Pivot ½ tour à droite **Homme** R.L.O.D. - **Femme: L.O.D**

3&4 Shuffle avant PG, PD, PG

5-6 PD devant, Pivot ½ tour à gauche **H: L.O.D. - F: R.L.O.D**

7&8 Shuffle avant PD, PG, PD L.O.D. Shuffle ½ tour à gauche PD, PG, PD L.O.D.

**9-16 Back Rock, Shuffle ¼ Turn Right, Behind, Side, Cross, Side**  
**Prendre la position sweetheart**

1-2. Rock du PG arrière, Retour sur le PD

Position indien l'homme derrière la femme

3&4 Shuffle ¼ tour à droite vers la gauche PG, PD, PG O.L.O.D.

5-6 Croiser le PD derrière le PG, PG à gauche

7&8 Shuffle croisé vers la gauche PD, PG, PD

**17-24 ¼ Turn Back, Back, Shuffle ¼ Turn Right, Cross, Side, Behind, ¼ Turn Right**

**Au compte de 2 lâcher la main droite et la femme passe sous le bras gauche de l'homme Position indien la femme derrière l'homme**

1-2 ¼ tour à droite PG arrière, ¼ Tour à droite PD à droite R.L.O.D.

3&4. Shuffle Croisé vers la droite PG, PD, PG I.L.O.D.

5-6 PD à droite, Croiser le PG derrière le PD

7&8 Shuffle ¼ tour à droite PD, PG, PD

**25-32. Walk, Walk, Coaster Step, Side Rock, Tripple Step**  
**Rock, Tripple Step**

½ Turn Right, Back, Coaster Step, Side

**Lâcher les mains gauches, La femme passe sous le bras droit de l'homme**

1-2. PG devant, PD devant L.O.D.

3&4. PG arrière, PD à côté du PG. PG devant

5-6. Rock du PD à droite, Retour sur le PG

**Reprendre la position de départ**

7&8 Triple step sur place PD, PG, PD

½ tour à droite PG derrière, PD derrière R.L.O.D.



514 464-7621

[www.ecolestardance.ca](http://www.ecolestardance.ca)