

DON'T WORRY BOUT A THING



Chorégraphe : Agnès Gauthier (Juillet 2016)

Description : Country Line Dance - Niveau Novice

4 murs - 32 comptes – 2 Tags – 1 Restart

Musique : Don't Worry bout a Thing de Shedaisy

Intro : Démarrage de la danse après les 32 premiers comptes

SECTION 1

RF ROCK FWD, RF SIDE ROCK, RF ROCK FWD, RF SLIDE, LF ROCK FWD, LF SIDE ROCK, LF ROCK FWD, LF SLIDE

1&2&3&4 PD Rock step avant, PD side rock à droite, PD Rock avant, PD grand pas à droite

5&6&7&8 PG Rock step avant, PG side rock à gauche, PG Rock avant, PG grand pas à gauche

Restart ici au 3^{ème} mur

SECTION 2

RF ROCK CROSS, CHASSE ¼ TURN, LF STEP ½ TURN, LF SHUFFLE FWD

1-2 PD croisé devant PG, revenir poids du corps sur PG

3&4 PD à droite, PG rassemble près du PD, ¼ tour à droite PD devant

5-6 PG devant, ½ tour à droite

7&8 PG devant, PD croisé derrière PG, PG devant PD

SECTION 3

RF SIDE ROCK CROSS, LF SIDE ROCK CROSS, RF MAMBO FWD, LF SHUFFLE BACK

1&2 PD Rock step à droite, revenir poids du corps sur PG, croise PD devant PG

3&4 PG Rock step à gauche, revenir poids du corps sur PD, croise PG devant PD

5&6 PD mambo avant : Rock step avant droit , PD derrière

7&8 PG derrière, Croise PD devant PG, PG derrière

SECTION 4

RF COASTER STEP, LF STEP LOCK STEP, RF STEP LOCK STEP, RF ROCK ½ TURN

1&2 PD derrière, PG près du PD, PD devant

3&4 PG diagonale avant gauche, PD lock derrière PG, PG diagonale avant gauche

5&6 PD diagonale avant droite, PG lock derrière PD, PD diagonale avant droite

7&8 PG rock step avant, ½ tour vers la gauche

TAG 1 : Fin du 1^{er} mur et fin du 4^{ème} mur

RF STEP ¼ TURN TWICE

1-4 PD devant ¼ tour à gauche, PD devant ¼ tour à gauche

TAG 2 : A la fin du 7^{ème} mur

RF VAUDEVILLE, LF VAUDEVILLE, RF STEP ¼ TURN

1&2 PD croise devant PG, PG à gauche , PD talon droit en diagonale avant droite

&3&4 PD ramène près du PG, PG croisé devant PD, PD à droite, PG talon gauche en diagonale avant gauche

&5-6 PG ramène près du PD, PD droit devant, ¼ tour à gauche

RECOMMENCEZ AVEC LE SOURIRE !!!!