



LET'S GO THERE

(FR, 2018)



Niveau :

Chorégraphe: Séverine Fillion & Chrystel Durand

Musique : Let's Go There by Dan Davidson

Type : Country Western

Temps : 32 comptes, 2 murs, (+ 1 Tag, 1 Restart)

Départ : 16 comptes

SECTION 1 1 à 8 SIDE, BEHIND & HEEL & CROSS, SIDE TRIPLE, ROCK BACK

1-2 Poser PD à droite, croiser PG derrière PD

&3 Poser PD à droite légèrement derrière, Touch talon G devant

&4 Revenir en appui sur PG à côté du PD, croiser PD devant PG

5&6 Triple step G –D –G à gauche

7-8 Rock PD derrière, revenir appui sur PG

SECTION 2 9 à 16 KICK BALL CHANGE, HEEL SWITCHES, TRIPLE FWD, /2 TURN L & TRIPLE FWD

1&2 Kick D devant, poser PD à côté PG, PG sur place

3&4& Touch Talon D devant, revenir sur PD, touch talon G devant, revenir sur PG

5&6 Triple step D-G-D en avant

7&8 1/2 tour à gauche sur le PD et Triple step G-D-G en avant

6:00

SECTION 3 17 à 24 SIDE ROCK, BEHIND SIDE CROSS, DIAGONALLY LEFT (SCUFF-STEP-TOUCH), STEP DIAGONALLY RIGHT, TOUCH LEFT, STEP DIAGONALLY LEFT, TOUCH RIGHT

1-2 Rock PD à droite, revenir appui sur PG

3&4 Croiser PD derrière PG, PG à gauche, croiser PD devant PG

5&6 Scuff PG en diagonale avant gauche, poser PG devant, touch PD à côté PG 4:30

&7 Poser PD en diagonale avant droite, touch PG à côté PD 7:30 &8 Poser PG en diagonale avant gauche, touch PD à côté PG 4:30

SECTION 4 25 à 32 ROCK FWD, TRIPLE FULL TURN RIGHT, ROCK FWD, COASTER STEP

1-2 Rock step D devant, revenir appui sur PG (en revenant face à 6:00) 6:00

3&4 Triple step D-G-D sur place en faisant un tour complet vers la droite

5-6 Rock step G devant, revenir appui sur PD

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

RESTART: Après 16 comptes sur le 3^{ème} mur à 6:00

TAG: (12 comptes) A la fin des murs 1 (6:00), 4 (12:00) et danser 2 x le TAG à la fin du mur 6 (12:00)

1-3 Stomp D à Droite, Stomp G à Gauche, Stomp D à Droite

Option style: main D au chapeau sur le 3ème Stomp

4-6 Pause x 3

7-9 Stomp G à Gauche, Stomp D à Droite, Stomp G à Gauche

10-12 Pause x 3

FINAL: STOMP D à droite !