

Couplage

.6

1

1.5

2.5

4

6

10

.05

.1

.15

.25

.4

Périodique

Libre

Fixe

Mixte

Dissipation

.7

1.3

2.3

4

7

13

.25

.04

.07

.1

.25

.4

Uniforme

Nulle

Extrémité

Josephson

.9

1.5

2.5

4

7

12

.2

.07

.1

.2

.4

.6

Marche

Arrêt

Droite

Gauche

Amplitude

.6

.9

1.2

1.7

2.7

4

.07

.1

.2

.3

.4

Arrêt

Sinus

Carré

Fréquence

2

4

7

15

30

70

150

.07

.2

.4

.9

Impulsion

Fluxon

Anti F.

Rotation

Simulation

Position

1

2

3

4

5

6

Parametres

1

2

3

4

Initialisation