

Couplage

.3

.5

1

1.5

3

6

10

.02

.03

.05

.1

.2

Périodique

Libre

Fixe

Mixte

Dissipation

.7

1.3

2.3

4

7

13

25

.04

.07

.1

.25

.4

Uniforme

Nulle

Extrémité

Josephson

1.8

3

5

9

18

30

60

.1

.2

.3

.6

1

Marche

Arrêt

Droite

Gauche

Amplitude

.6

.9

1.2

1.7

2.7

4

7

.07

.1

.2

.3

.4

Fréquence

1.7

3

5

10

17

30

60

.1

.2

.3

.6

1

Arrêt

Sinus

Carré

Impulsion

Fluxon

Anti F.

Rotation

Simulation

Position

1

2

3

4

5

6

Parametres

1

2

3

4

Initialisation