

Enchaînement d'arpèges

- L'objectif est d'être capable d'enchaîner de toutes les façons possibles les arpèges de D-7 et G7.
- Un arpège est ascendant ou descendant. Il est orienté à gauche ou à droite .
- On obtient les possibilités suivantes pour chaque accords :

1	2	3	4
Ascendant droite	Ascendant gauche	Descendant droite	Descendant gauche

➤ Exemples :

D-7 Ascendant droite
D-7 Asc gauche
D-7 Desc droite
D-7 Desc gauche

G7 Asc droite
G7 Asc gauche
G7 Desc droite
G7 Desc gauche

➤ **Possibilités :**

4 formes de D-7 associées à 4 formes de G7 donnent 16 possibilités d'enchaînement.

([Tablatures](#))

D-7 Asc d G7 Asc d D-7 Asc d G7 Asc g

D-7 Asc d G7 Desc d D-7 Asc d G7 Desc g

D-7 Asc g G7 Asc d D-7 Asc g G7 Asc g

D-7 Asc g G7 Desc d D-7 Asc g G7 Desc g

D-7 desc d G7 Asc d D-7 desc d G7 Asc g

D-7 desc d G7 Desc d D-7 desc d G7 Desc g

D-7 Desc g G7 Asc d D-7 Desc g G7 Asc g

D-7 Desc g G7 Desc d D-7 Desc g G7 Desc g

