

Travail des arpèges de la  
gamme harmonisée

Gamme mineure mélodique : \_\_\_\_\_

A1 mΔ ; A2 m7 ; A3 Δ#5 ; A4 7 ; A5 7 ; A6 ∅ ; A7 ∅

Degrés :

- 1 = Fondamentale
- 2 = Seconde ou neuvième
- 3 = Tierce Majeure ou mineure
- 4 = Quarte juste (ou augmentée si accord Δ)
- 5 = Quinte Juste (ou diminuée si accord ∅)
- 7 = Septième Majeure ou mineure

Tempo :

- binaire
- ternaire

Exemples en C mineur mélodique

*sans chromatisme*

1 A1 {1 3 5 7} ; A2 {1 3 5 7} ; A3 ...

2 A1 {7 5 3 1} ; A2 {7 5 3 1} ; A3 ...

3 A1 {1 3 5 7} {5 3 1} ;  
A2 {1 3 5 7} {5 3 1} ; A3 ...

4 A1 {7 5 3 1} {3 5 7} ;  
A2 {7 5 3 1} {3 5 7} ; A3 ...

5 A1 {1 3 7 5} ; A2 {1 3 7 5} ; A3 {1 3 7 5} ;  
A4 ...

6 A1 {1 3 5 7} ; A2 {7 5 3 1} ; A3 {1 3 5 7} ;  
A4 {7 5 3 1} ; A5 ...

7 A1 {7 5 3 1} ; A2 {1 3 5 7} ; A3 {7 5 3 1} ;  
A4 {1 3 5 7} ; A5 ...

8 A1 {1 3 5 3 7 5 3 1} ;  
A2 {1 3 5 3 7 5 3 1} ; A3 ...

# Travail des arpèges de la gamme harmonisée

## Gamme mineure mélodique : \_\_\_\_\_

A1 mΔ ; A2 m7 ; A3 Δ#5 ; A4 7 ; A5 7 ; A6 ∅ ; A7 ∅

### Degrés :

- 1 = Fondamentale
- 2 = Seconde ou neuvième
- 3 = Tierce Majeure ou mineure
- 4 = Quarte juste (ou augmentée si accord Δ)
- 5 = Quinte Juste (ou diminuée si accord ∅)
- 7 = Septième Majeure ou mineure

### Tempo :

- binaire
- ternaire

### Exemples en C mineur mélodique

**avec chromatismes** (chr-n = chromatisme inférieur à degré n ; chr+n = chromatisme supérieur à degré n)

9  
**A1 {1 chr-1 1 3 5 7} ;**  
**A2 {1 chr-1 1 3 5 7} ; A3 ...**

10  
**A1 {1 2 chr-1 1 3 5 7} ;**  
**A2 {1 2 chr-1 1 3 5 7} ; A3 ...**

11  
**A1 {1 chr+3 chr-3 3 5 7 5 3} ;**  
**A2 {1 chr+3 chr-3 3 5 7 5 3} ; A3 ...**

12  
**A1 {1 4 chr-3 3 5 7 chr-7 7} ;**  
**A2 {1 4 chr-3 3 5 7 chr-7 7} ; A3 ...**

13  
**A1 {1 4 chr-3 3 5 7 2 7} ;**  
**A2 {1 4 chr-3 3 5 7 2 7} ; A3 ...**

14  
**A1 {7 5 4 chr-3 3 1 chr-1 1} ;**  
**A2 {7 5 4 chr-3 3 1 chr-1 1} ; A3 ...**

### avec neuvième

15  
**A1 {3 2 1 3 5 7 5 3} ;**  
**A2 {3 2 1 3 5 7 5 3} ; A3 ...**

16  
**A1 {3 1 5 7 2 7 5 3} ;**  
**A2 {3 1 5 7 2 7 5 3} ; A3 ...**