



## Patrice Durand

### Prelude N°1 - BWV 846 (Clavier bien Tempere) Bach, Johann Sebastian

#### A propos de l'artiste

Je propose des arrangements et des pièces originales pour guitare seule ou petits ensembles. Les enregistrements ne sont pas toujours de bonne qualité mais donnent une idées malgré tout. Merci pour les ajouts éventuels d'interprétations et/ou les commentaires.  
Bonne pioche, Patrice

**Qualification :** D.E de Guitare Classique

**Page artiste :** [https://www.free-scores.com/partitions\\_gratuites\\_patdur21.htm](https://www.free-scores.com/partitions_gratuites_patdur21.htm)

#### A propos de la pièce



**Titre :** Prelude N°1 - BWV 846  
[Clavier bien Tempere]  
**Compositeur :** Bach, Johann Sebastian  
**Arrangeur :** Durand, Patrice  
**Droit d'auteur :** Copyright © Patrice Durand  
**Editeur :** Durand, Patrice  
**Instrumentation :** Guitare seule (avec tablature)  
**Style :** Baroque

Patrice Durand sur [free-scores.com](https://www.free-scores.com)



Cette partition ne fait pas partie du domaine public. Merci de contacter l'artiste pour toute utilisation hors du cadre privé.

**Interdiction de diffusion sur d'autres sites Web.**



- écouter l'audio
- partager votre interprétation
- commenter la partition
- contacter l'artiste

# Prelude n°1 en DO

Clavier Bien Tempere

Music by Jean-Sébastien BACH

Tabbed by Patrice Durand

♩ = 84

*let ring throughout*

TAB 2/4

TAB  $\frac{3}{4}$  0 3 2 1 1 2 1 1  $\frac{3}{4}$  3 0 0 0 1 0 0 1  $\frac{3}{4}$

TAB 3 2 0 1 0 0 1 0  $\frac{3}{4}$  3 2 3 1 3 1 0  $\frac{3}{4}$  0 1 2 1 0 2 1 0

TAB  $\frac{3}{4}$  2 3 4 2 4 4 2 4  $\frac{3}{4}$  3 3 5 5 4 5 5 4  $\frac{3}{4}$

TAB 4 3 4 5 3 4 5 3  $\frac{3}{4}$  3 5 3 4 3 4 3  $\frac{3}{4}$  3 3 0 1 0 0 1 0

TAB  $\frac{3}{4}$  3 0 0 1 1 0 1 1  $\frac{3}{4}$  3 0 0 0 1 0 0 1  $\frac{3}{4}$

TAB 3 1 2 1 2 2 1 2  $\frac{3}{4}$  3 2 0 1 3 0 1 3  $\frac{3}{4}$  3 0 0 1 1 0 1 1

TAB  $\frac{3}{4}$  3 0 0 0 1 0 0 1  $\frac{3}{4}$  3 2 3 1 0 3 1 0  $\frac{3}{4}$

$\text{♩} = 80$   $\text{♩} = 76$   $\text{♩} = 72$   $\text{♩} = 70$   $\text{♩} = 68$   $\text{♩} = 66$

TAB 1 3 3 2 1 1 1 2 1 2 3 2 3-0-3-0 3-2 0 0-3 1 3-0 3-0 0 0-3-2-0  $\frac{3}{4}$  1 0 3