Test Unicode Simple

Configuration Minimale
September 8, 2025

1 Test 1: Latin étendu

Français : Le chasseur poursuit le cerf. English : The hunter pursues the deer. Español : El cazador persigue al ciervo. Русский : Охотник преследует оленя. Ελληνικά : Ο κυνηγός κυνηγάει το ελάφι.

2 Test 2: Unicode direct (tentative)

Arabe: 000000 00000 000000

Transcription: aṣ-ṣayyād yuṭārid al-ghazāl

Chinois: DDDDDD

Transcription : lièrén zhuīgǎn lùzi Hébreu : 00000 0000 0000

Transcription: ha-tsayād rodēf ha-tsvi

| Iaponais : □□□□□□□

Transcription: ryōshi qa shika wo ou

Coréen: 0000 000 000

Transcription: sanyang-gun-i saseum-eul jjotneunda

3 Diagnostic

Ce test utilise uniquement Noto Sans comme font principale.

Si vous voyez des rectangles $\ \square$ ou des ? pour certains scripts, cela signifie que Noto Sans ne couvre pas ces caractères.

Si vous voyez les vrais caractères, notre base Unicode fonctionne! Dans ce cas, nous pourrons : 1. Soit utiliser les transcriptions pour les scripts non supportés 2. Soit ajouter des fonts spécialisées pour chaque script 3. Soit créer un document mixte intelligent

4 Test caractères individuels

A : \Box (Arabe Alef) C : \Box (Chinois) H : \Box (Hébreu He) J : \Box (Japonais) K : \Box (Coréen)