

## Koľko má stupnica # a b?

Doplň koľko má daná stupnica predznamenia a zakrúžkuj správnu možnosť predznamenia (# alebo b)

Príklad:

G DUR má 1 (#) / b    *Stupnica G-DUR má ako predznamenie jeden krížik.*

D DUR má \_\_\_ # / b

B DUR má \_\_\_ # / b

F DUR má \_\_\_ # / b

Cis DUR má \_\_\_ # / b

Fis DUR má \_\_\_ # / b

H DUR má \_\_\_ # / b

A DUR má \_\_\_ # / b

Es DUR má \_\_\_ # / b

E DUR má \_\_\_ # / b

As DUR má \_\_\_ # / b

Des DUR má \_\_\_ # / b

Ges DUR má \_\_\_ # / b

Ces DUR má \_\_\_ # / b