


















**CHIFFRES INDICATEURS**

**4** signifie: 4 temps dans chaque mesure.

**4** UNE NOIRE ♩ vaut un temps

NOTE	SILENCE	COMPTEZ	NOMBRE TOTAL DE TEMPS
NOIRE 	SOUPIR 	«1»	1
BLANCHE 	DEMI-PAUSE 	«1 - 2»	2
RONDE 	PAUSE 	«1 - 2 - 3 - 4»	4


- Écrivez le nombre de temps de chaque note dans la boîte du haut sous les notes.
- Dans la boîte du bas, écrivez le silence qui correspond à la même valeur de note, tel qu'indiqué dans l'exemple.

NOTE:         

NOMBRE TOTAL DE TEMPS: 

4								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

SILENCE: 

								
---	--	--	--	--	--	--	--	--

LES BARRES divisent la musique en MESURES. Chaque mesure de  $\frac{4}{4}$  contient 4 temps.

- Dans chaque mesure, ajoutez un SOL et donnez lui la valeur nécessaire pour qu'il y ait 4 temps dans chaque mesure.

- Dans chaque mesure, ajoutez un DO et donnez lui la valeur nécessaire pour qu'il y ait 4 temps dans chaque mesure.

- Dans chaque mesure, ajoutez un FA et donnez lui la valeur nécessaire pour qu'il y ait 4 temps dans chaque mesure.