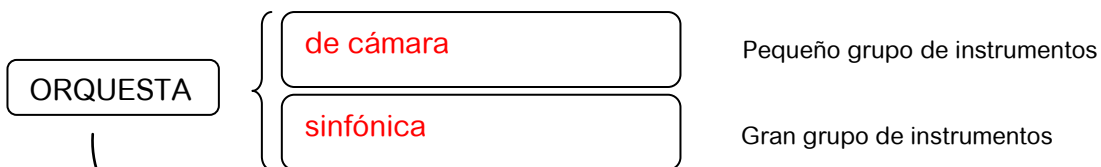


1► Completa este pequeño esquema sobre los dos tipos de orquesta que hemos visto.



En la antigua Grecia significaba: **lugar para bailar**

2► Escribe el nombre de estas notas:

do mi re si la do si re sol si la do sol la si

fa sol la fa si do la mi re si do la re do si

3► Completa esta tabla con los matices de intensidad correspondientes.

ABREVIATURA	MATIZ	SIGNIFICADO
<i>ppp</i>	Pianississimo	Lo más suave posible
<i>pp</i>	Pianissimo	Muy suave
<i>p</i>	Piano	Suave
<i>mp</i>	Mezzopiano	Medio suave
<i>mf</i>	Mezzoforte	Medio fuerte
<i>f</i>	Forte	Fuerte
<i>ff</i>	Fortissimo	Muy fuerte
<i>fff</i>	Fortississimo	Lo más fuerte posible

4► Completa:

La orquesta sinfónica, que también se conoce como orquesta **filarmónica**,

se compone de unos **80 a 100** músicos de estas cuatro familias de instrumentos:

viento madera, viento metal, cuerda y percusión. Pero su número puede variar **en función de la obra que se vaya a interpretar**, e incluso se pueden añadir instrumentos que no pertenecen a la orquesta.

5► Escribe debajo de cada gráfico qué familia de instrumentos se sitúa en cada lugar.



Viento metal



Percusión



Cuerda



Viento
madera

6► Completa:

La orquesta de **cámara** es un reducido grupo de instrumentos.

En ella tienen cabida muchas combinaciones de instrumentos, entre las que destaca el **cuarteto de cuerda**.

La orquesta **sinfónica** es una agrupación musical de gran tamaño que también se conoce como orquesta **filarmónica**.

La orquesta de Mannheim fue la primera orquesta sinfónica tal y como la conocemos en la actualidad, siendo la primera que utilizó los **reguladores** de intensidad y también fue la primera en incorporar un nuevo instrumento recién inventado: el **clarinete**.

7► Escribe el nombre de la familia de instrumentos que corresponde a cada definición.

(aerófonos - cordófonos - membranófonos - idiófonos - electrofonos)

Según el material vibrante, clasificamos los instrumentos en cinco grandes familias:

Cordófonos - El sonido es producido por la vibración de una o más cuerdas.

Electrófonos - El sonido es producido gracias a elementos electrónicos.

Idiófonos - El sonido es originado por el propio cuerpo del instrumento vibrante.

Aerófonos - El sonido es producido por la vibración del aire que hay dentro del instrumento.

Membranófonos - El sonido es originado por una membrana.



8► Investiga quiénes han sido los directores de orquesta en el concierto de Año Nuevo de Viena durante sus últimas 5 ediciones.

AÑO	DIRECTOR
2016	Mariss Jansons
2017	Gustavo Dudamel
2018	Riccardo Muti
2019	Christian Thielemann
2020	Andris Nelsons

9► El auditorio donde se celebra el concierto de Año Nuevo de Viena tiene una de las mejores acústicas del mundo. Investiga cuál es su “brillante” nombre y cómo se llama el edificio donde se ubica.

Edificio – **Musikverein**.

Auditorio – **La sala dorada de la Musikverein**.