

MusiMates (1) Figuras y silencios



1) Completa las siguientes equivalencias :

- 3 negras equivalen a corcheas ; 1 blanca con puntillo equivale a corcheas
- 1 redonda equivale a negras ; 8 corcheas equivalen a blancas
- 2 negras equivalen a semicorcheas ; 1 negra con puntillo equivale a corcheas
- 16 semicorcheas equivalen a negras ; 2 redondas equivalen a negras
- 1 corchea con puntillo equivale a semicorcheas ; 1 blanca equivale a semicorcheas

2) Escribe el nombre de la figura que se esconde en las siguientes expresiones :

cabeza blanca y plica :

cabeza negra, plica y doble corchete :

cabeza negra y plica :

cabeza blanca :

3) Indica la duración de las siguientes combinaciones de figuras y silencios (utiliza decimales si lo ves necesario):

$$\text{cabeza blanca y plica} + \text{cabeza blanca y plica} =$$

$$\text{cabeza negra, plica y doble corchete} + \text{cabeza negra, plica y doble corchete} + \text{cabeza negra, plica y doble corchete} =$$

$$\text{cabeza blanca y plica} + \text{cabeza blanca y plica} =$$

$$\text{cabeza negra y plica} + \text{cabeza negra y plica} + \text{cabeza negra y plica} =$$

$$\text{cabeza blanca} + \text{cabeza blanca} =$$

$$\text{cabeza negra} + \text{cabeza negra} =$$

$$\text{cabeza blanca y plica} + \text{cabeza negra y plica} + \text{cabeza negra y plica} =$$

$$\text{cabeza blanca y plica} + \text{cabeza negra y plica} =$$

$$\text{cabeza blanca y plica} + \text{cabeza blanca y plica} =$$

$$\text{cabeza blanca y plica} + \text{cabeza negra y plica} + \text{cabeza negra y plica} =$$

$$\text{cabeza blanca y plica} + \text{cabeza negra y plica} =$$

$$\text{cabeza blanca y plica} + \text{cabeza negra y plica} =$$

M Carmen Fernández G.