

prueba del sistema de sonido

Primer nombre de

Apellido

Seleccione al maestro de su clase

Sr. S

Sra.

Colosimo-Abucewicz

¿Cuál es el propósito de un sistema de sonido? *

Para verse realmente genial en el escenario.

Produce el sonido en el escenario.

Refuerza el sonido en el escenario. ¿

El tablero de mezclas es el? *

El componente más caro del sistema de sonido

Ubicación central del sistema de sonido

La mayor parte del sistema de sonido

Todo lo anterior

Channel Strip: todo lo que necesita saber es? *

Una tira de canal porque son todos iguales

Los controles deslizantes, botones y perillas que comienzan en la parte inferior de cada tira porque cada una es diferente.

El fabricante porque son diferentes

Ganancia *

Es la cantidad de dinero que recibe de cada interpretación que usa el sistema de sonido

Cambia las frecuencias del sonido

Es el volumen del canal individual

Mueve el sonido hacia la izquierda o hacia la derecha

Pan *

Qué usa en la cocina. ¡Todos saben eso!

Cambia las frecuencias del sonido

Es el volumen del canal individual

Mueve el sonido a la izquierda o derecha

EQ *

Oh, lo aprendí en la clase de matemáticas.
Cambia las frecuencias del sonido El
más nuevo artista de grabación de Hip Hop
Mueve el sonido hacia la izquierda o hacia la derecha

Monitores son *

Personas que están contratadas para ver los conciertos
Monitores de computadora más grandes que se usan al grabar en el estudio
Altavoces que se enfrentan al público
Oradores que se enfrentan al intérprete

Los principales son * Las

personas contratadas para ver los conciertos
El interruptor eléctrico principal necesario para alimentar los sistemas de sonido
Los oradores que se enfrentan a la audiencia
Los oradores que se enfrentan al intérprete Los

efectos de audio basados en el tiempo son * Los

efectos de audio que afectan la duración de la señal Los
efectos de audio que necesitan discos duros
Efectos de audio que afectan el volumen de la señal
Efectos de audio utilizados solo para producir canciones de mayor longitud Los

efectos de audio basados en ganancia son *

Efectos de audio que afectan la duración de la señal
Efectos de audio que necesitan discos duros más grandes
Efectos de audio que afectan el volumen del señal
Efectos de audio utilizados solo para producir canciones de mayor duración

El siguiente video es un ejemplo de

Efecto Basado en el Tiempo Basado en la
Ganancia Efecto

El siguiente video es un ejemplo de *

Efecto

basado en la ganancia del efecto basado en el tiempo