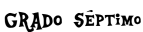


INSTITUCIÓN EDUCATIVA DIVERSIFICADO DE CUÍA

ACTIVIDAD DE MATEMÁTICAS 21

MULTIPUGAGIÓN DE





PROFESORES: INGRID CARDOZO Y RAVIL MONTAÑO



K	$lue{lue}$	5	K	

GU	10

I. Soluciona las operaciones en el portafolio y con las claves escribe la palabra para completar la definición de un género musical



todos ellos de naturaleza analógica o digital.

A.
$$\frac{1}{4} \times \frac{2}{3} =$$

Es un sub-género musical que abarca aquellas músicas fabricadas a base de ________ creados _______ creados _______ creados _______ e incluso de un equipo electrónico. Cualquier sonido generado de una señal eléctrica ya sea como una ________, e incluso por micrófonos, ________, e incluso por micrófonos.

Sin embargo, el uso común de las técnicas de creación ha restringido este término solo para la música generada por algunas máquinas electrónicas como por ejemplo sintetizadores, ________, e. $\frac{2}{5} \times \left(-\frac{3}{6}\right) =$ Computadoras y _______ que son maquinas cuya fabricación fue realizada para crear sonidos,

ANOTE PORTE PROPERTY OF PORTE PORTE PORTE PORTE

Se le puede llamar música electrónica también, a la música creada con computadoras, deb	ido a que existe
que digitaliza y procesa los sonidos, en contraposición a los analógicos que usan hardware electrónico para la manipulación las señales sonoras.	$G.\frac{9}{4} \times \frac{3}{2} =$
TO STREET WITH CONTRACT OF THE	
El concepto de música electrónica encierra a variedades experimentales y también a obras o	académicas como
a su vez estilos populares, producciones de música y géneros más comerciales. H.1,24 × 6,5 =	Los últimos años
de la música electrónica estuvieron marcados por una serie de artistas y grupos que	han tenido a la
computadora como su principal herramienta, y debido al uso del error dig	gital como fuente
de sonido, debemos saber que alguno como los pops, clicks y demás son derivados de un ma	
en un proceso, se samplean y se utilizan como un sonido más, que puede sonar a una percus	ión pero tambiér
llenar la de toda la composición. $J.5,25 \times (-0,5) =$	

éLAYES				
$\frac{8}{50}$ Beatboxes	-2,625 Melodía			
$-\frac{1}{5}$ Samplers	-7,35 Sonidos			
$\frac{1}{6}$ Electrónica	8,060 Dance			
$-\frac{4}{3}$ Laptop	8,6250 Guitarra electrónica			
27 8 Sintetizador	78,58134 Software			

347X754 981 541 547X754 981 54 7547X754 981 54 7X754 981 54 7X754 981 54 7X754 981 5

2. Soluciona las situaciones problema propuestas en el portafolio, luego une el nombre con la imagen del estilo de música electrónica que corresponda:

ANOTE PORTE PROPERTY OF PROPER

TECHNO

Luisa quiere ir al Tomorrowland en el 2020, la entrada vale 225€. Si el euro está en 3.751,12 pesos colombianos. ¿Cuánto debe pagar Luisa por la entrada?

DANCE

Tripas, a quien le encanta mezclar, usa tres cuartos de tiempo para elaborar un mix ¿Cuánto tiempo necesitará para hacer tres mezclas y media?

DRUM AND BASS

Susana salió de viaje con su madre.

Durante el viaje su velocidad media
fue exactamente de 95,9 km/h. Su
madre estuvo conduciendo justo 2,5
horas. ¿Cuántos kilómetros
recorrieron durante el viaje?

HOUSE

Dani dejó 3/5 de la memoria para llenarla con house. Si colocara a QVICCI en 2/3 de lo destinado al house, ¿qué parte de la memoria será de house?









CHIPTUNE.

Samuel descarga dos ring tones en playstore, si cada uno le costo 26,50 dólares. ¿Cuánto pago en total?

TRANCE

En una emisora hay 80 cd's de música electrónica de 1/4 de hora cada uno. ¿Cuántas horas de música electrónica hay en total?

DISCO

Pipe quiere viajar al Tomorrowland en el 2020, si el vuelo ida y vuelta a Bélgica vale 2000 dólares. ¿Cuánto debe pagar sabiendo que el dólar está en 3405,75?

HARDEORE

Un Dj usa seis octavos de tiempo para elaborar un remix ¿Cuánto tiempo necesitará para hacer 7 remix?









20124734707 201247307 201247307



Police is the Police is the property of the property of the police is the property of the police is the property of the police is the police i