

## Il suono: la produzione, gli strumenti, lo stupore

Scritto da paolo geroldi

Mercoledì 09 Dicembre 2009 21:06 - Ultimo aggiornamento Domenica 27 Febbraio 2011 11:19

---

Come si produce un suono?

Più che una risposta una serie di esperimenti, completati dalla realizzazione di semplici (ma intonabili) strumenti musicali

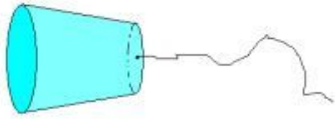
Perchè produrre un suono e intuire cos'è il suono sono un tutt'uno nel campo della sperimentazione nella primaria.

Far vibrare una riga sul tavolo, far vibrare un elastico tenuto tra i denti, far vibrare una membrana....

# Il suono: la produzione, gli strumenti, lo stupore

Scritto da paolo geroldi

Mercoledì 09 Dicembre 2009 21:06 - Ultimo aggiornamento Domenica 27 Febbraio 2011 11:19



~~Il suono è la vibrazione di un corpo elastico che si propaga in tutte le direzioni. La sua produzione dipende dalle caratteristiche del corpo vibrante e dalle condizioni di vibrazione.~~



~~Il suono è la vibrazione completa in triangolo (play) e il suono è un'onda che si propaga in tutte le direzioni. La sua produzione dipende dalle caratteristiche del corpo vibrante e dalle condizioni di vibrazione.~~

# Il suono: la produzione, gli strumenti, lo stupore

Scritto da paolo geroldi

Mercoledì 09 Dicembre 2009 21:06 - Ultimo aggiornamento Domenica 27 Febbraio 2011 11:19

---



Si comincia a fare il tamborile con il metallo e il legno. Si prende un pentolone di metallo e si fissa alla stessa con del



bande di plastica. Si fissa il tamborile con il metallo e il legno. Si prende un pentolone di metallo e si fissa alla stessa con del







## Il suono: la produzione, gli strumenti, lo stupore

Scritto da paolo geroldi

Mercoledì 09 Dicembre 2009 21:06 - Ultimo aggiornamento Domenica 27 Febbraio 2011 11:19

---



Chitabane per nulla clochard che la suonano (file in preparazione, quello sottostante è una