

NOME

CLASSE

DATA

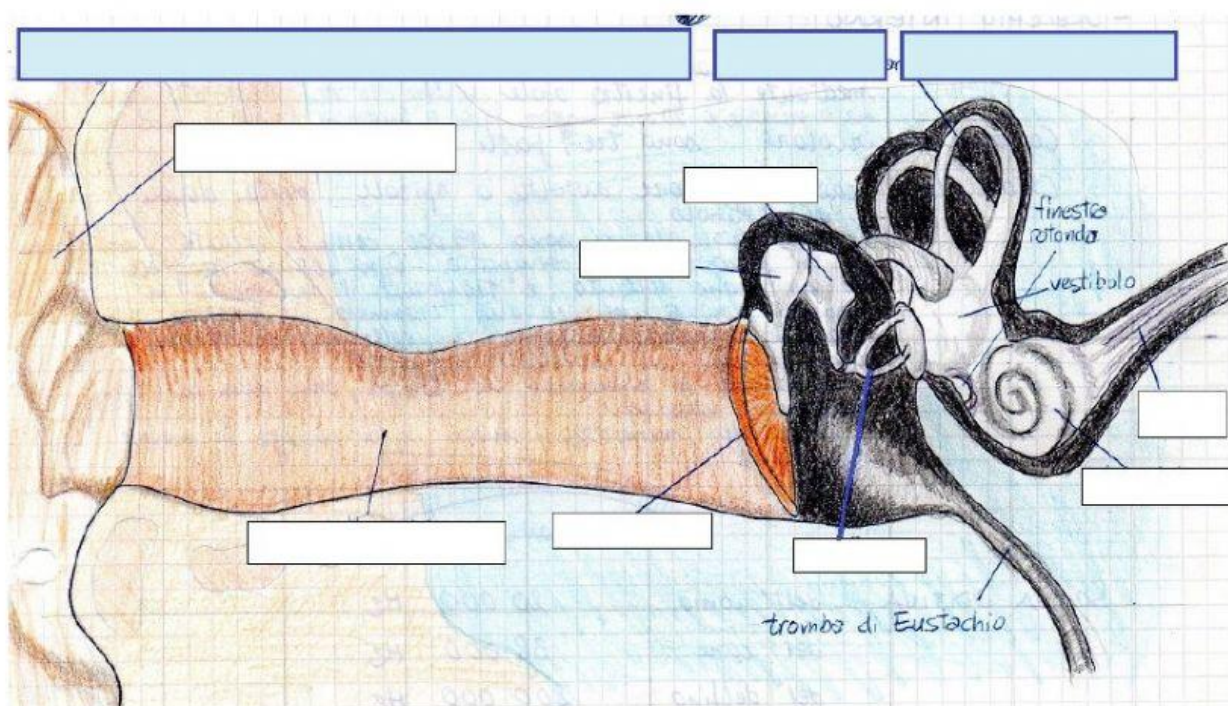
VERIFICA DI MUSICA

1. L'ELEMENTO DA CUI HA ORIGINE IL SUONO SI CHIAMA:

- A. SORGENTE SONORA
- B. MEZZO PROPAGANTE

PUNTI /1

2. INDICA, SCEGLIENDOLE NELL'ELENCO IN FONDO, DA QUALI PARTI È COMPOSTO UN ORECCHIO.



ORECCHIO ESTERNO

ORECCHIO INTERNO

ORECCHIO MEDIO

STAFFA

COCLEA

CONDOTTO Uditivo

MARTELLO

INCUDINE

NERVO ACUSTICO

TIMPANO

PADIGLIONE AURICOLARE

PUNTI /3

3. COME SI CHIAMA IL FENOMENO CHE DÀ LA POSSIBILITÀ DI RIASCOLTARE UN SUONO?

- A. ECO
- B. MEZZO PROPAGANTE
- C. COMPRESSIONE
- D. DISTORSIONE

PUNTI /1

4. COLLEGA IN MODO CORRETTO LE SEGUENTI DEFINIZIONI.

1. ALTEZZA ✗ ✗ **A.** DEFINISCE IL VOLUME DI UN SUONO
(PIANO E FORTE).
2. INTENSITÀ ✗ ✗ **B.** RIGUARDA LA "PERSONALITÀ" DI UN SUONO.
3. DURATA ✗ ✗ **C.** DISTINGUE I SUONI IN ACUTI E GRAVI.
4. TIMBRO ✗ ✗ **D.** INDICA QUANTO "DURA" UN SUONO.

PUNTI /4

5. INDICA SE LE SEGUENTI AFFERMAZIONI SONO VERE O FALSE.	V	F
1. IL SUONO SI PROPAGA SOLO ATTRAVERSO L'ARIA.		
2. NELL'ARIA SI DIFFONDE ALLA VELOCITÀ DI 340 M AL SECONDO.		
3. IL SUONO GENERA NELL'ARIA UNA COMPRESSIONE E UNA RAREFAZIONE.		
4. LA COMPRESSIONE E LA RAREFAZIONE DELL'ARIA SONO VISIBILI.		

PUNTI /4

6. CON QUALE MISURA SI INDICA L'INTENSITÀ?

- A. HZ B. DECIBEL

PUNTI /1

7. INDICA I SIMBOLI CHE VENGONO UTILIZZATI NEL LINGUAGGIO MUSICALE PER INDICARE L'INTENSITÀ.

- A. *pp p mp mf f ff*
- B. 
- C. 

PUNTI /1

8. INDICA I SIMBOLI CHE VENGONO UTILIZZATI NEL LINGUAGGIO MUSICALE PER INDICARE LA DURATA.

A. *pp p mp mf f ff*

B. 

C. 

PUNTI /1

9. COME VIENE INDICATA LA DURATA DEI SUONI NEL LINGUAGGIO MUSICALE?

A. DECIBEL

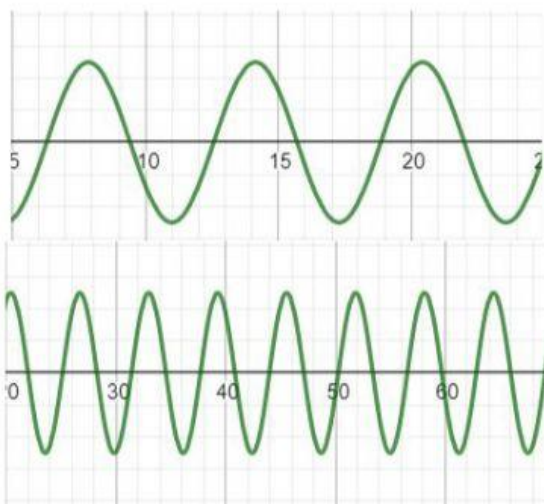
B. HZ

C. FIGURE DI DURATA

D. ULTRASUONI

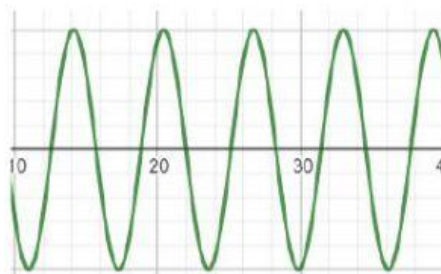
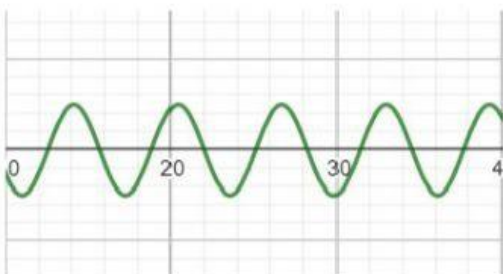
PUNTI /1

10. INDICA QUALE SINUSOIDE RAPPRESENTA UN SUONO ACUTO E QUALE UN SUONO GRAVE



PUNTI /1

11. INDICA QUALE SINUSOIDE RAPPRESENTA UN SUONO FORTE E QUALE UN SUONO DEBOLE:



PUNTI /1