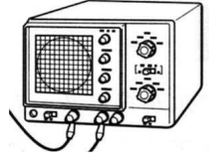
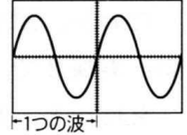


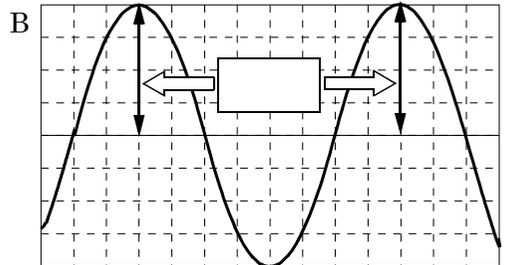
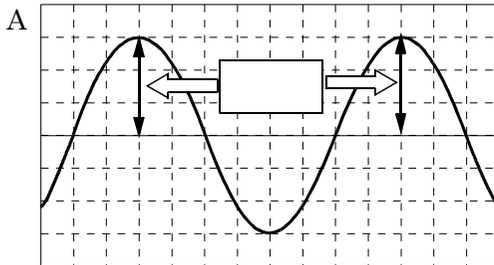
ア  …音の大小や高低を波の形で見る事ができる。



イ  …音の大小や高低を波の形で見る事ができ複数の波形をくらべてしらべるこたができる。



ウ  音の大きさは振幅が大きいほど \_\_\_\_\_

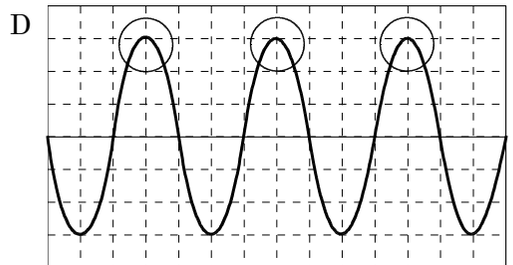
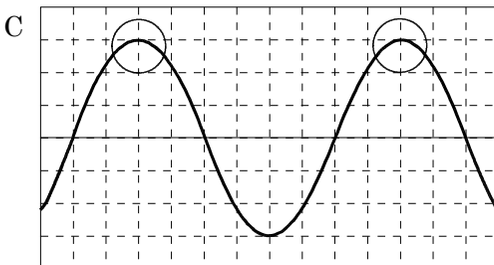


エ  振幅が小さい ⇒ \_\_\_\_\_

オ  振幅が大きい ⇒ \_\_\_\_\_

カ  AとBは \_\_\_\_\_ である。

キ  音の高さは振動数が \_\_\_\_\_



ク  振動数が少ない ⇒ \_\_\_\_\_

ケ  振動数が多い ⇒ \_\_\_\_\_

コ  CとDは \_\_\_\_\_ である。