

第20回言語聴覚士国家試験における採点除外等の取扱いをした
問題について

午後 第38問

問題 38 正しいのはどれか。

1. 2,000 メルの音の周波数は1,000 メルの音の2倍である。
2. 音圧レベルが0 dB SPL のとき音圧は0 μ Pa である。
3. 音圧レベルが10 dB 上がると音の強度は10倍となる。
4. 80 phon の音の大きさは40 phon の音の2倍である。
5. ラウドネスレベルが等しければ純音の大きさは等しい。

採点上の取扱い

複数の肢を正解として採点する。

理 由

正解となる選択肢が複数あった為、複数の肢を正解として採点する。