

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。