

Meno:

Školský rok:

Skupina:

Dátum merania:

Protokol

Téma: Audiometria.

Úloha 1: a) Zmerajte prah počutia pravého a ľavého ucha vzdušným vedením.

b) Meranie graficky spracujte - zostrojte audiogramy pravého a ľavého ucha vzdušným vedením.

Pomôcky: : PC-Audiometer Maico MA33

Postup: podľa návodu

Namerané hodnoty:

| frekvencia [Hz] | | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|-------------------|------------|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| intenzita [dB] | ľavé ucho | | | | | | | |
| | pravé ucho | | | | | | | |

Audiogram (graf) - na mm papieri

Úloha 2: a) Maskovanie. Zmerajte prah počutia pravého a ľavého ucha vzdušným vedením použitím maskovania s intenzitou 25 dB do netestovaného ucha.

b) Meranie graficky spracujte - zostrojte audiogramy pravého a ľavého ucha vzdušným vedením použitím maskovania do netestovaného ucha.

| frekvencia [Hz] | | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|-------------------|------------|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| intenzita [dB] | ľavé ucho | | | | | | | |
| | pravé ucho | | | | | | | |

Vyhodnotenie, komentár: