

L'altezza del suono

L'altezza ci dice se un suono è più **"acuto"** (**alto**) o più **"grave"** (**basso**) di un altro suono. Nessun suono è acuto o grave da solo, ma sempre **in relazione a un altro suono**: per esempio la voce di un bambino è, in genere, più acuta di quella di un uomo adulto.

**ASCOLTA OGNI COPPIA DI SUONI, POI INDICA
QUALE E' PIU' GRAVE**

IL CINGUETTIO DI UN UCCELLINO

PIU' GRAVE

IL RUGGITO DI UN LEONE

PIU' GRAVE

MOTORE DI UN CAMION

PIU' GRAVE

BATTITO MANI

PIU' GRAVE

RISATA DI BAMBINO

PIU' GRAVE

RISATA DI UOMO

PIU' GRAVE

Fai attenzione a non confondere l'altezza di un suono con il suo **volume: un suono può essere **acuto** e **debole** oppure **grave** e **forte****