



Escola E.B. 2,3 Júlio-Saúl Dias
2005/2006



Clube das Ciências

Nome: _____

Número: _____ Ano: _____ Turma: _____

O que é o som?

Objectivo:

Compreender o que é o som. Visualizar uma simulação de diferentes sons.

Material:

- 1 tina de ondas
- 1 motor

Procedimento:

- Colocar a tina de ondas na bancada.
- Montar o motor numa das bordas da tina.
- Ligar o motor.
- Verificar o que acontece.
- Mudar a velocidade do motor.
- Verificar o que acontece.

Questões:

1. O som é uma _____.

2. O que acontecia quando mudavas a velocidade do motor?

3. O que significa essa mudança no nosso dia-a-dia?

Agora já sabes o que é o Som!

Muito bem!

Já respondemos a uma das questões do Projecto Som.