



# Centro Educacional Teresa Cristina

Aluno(a): \_\_\_\_\_ Data: 20/07/2020

Professora: Hannah Egger

**Gabarito**

3º ano

Atividade de Fixação / Ciências

1- Diferencie fontes luminosas naturais e artificiais.

R: **Fontes luminosas naturais são originadas da natureza e as artificiais são construídas pelos seres humanos.**

2- Explique com suas palavras como a sombra de um objeto pode ser formada.

R: **Sugestão de resposta: A luz não atravessa corpos opacos e formam as sombras.**

3- Escreva exemplos de objetos:

a) Opacos: **Sugestão de resposta: Caderno, livro...**

b) Transparentes: **Sugestão de resposta: Copo de vidro, taça de cristal...**

c) Translúcidos: **Sugestão de resposta: Lentes de óculos de sol, tecidos...**

4- Observe a imagem a seguir:



O que a imagem está representando? Escreva exemplos de situações que causam a poluição sonora.

R: **A poluição sonora. Buzinas de automóveis, multidões, etc...**

5- Complete as frases abaixo com as palavras do quadro.

PALADAR - OLFATO - TATO - AUDIÇÃO - OLHOS - VISÃO

- a) Através da **visão** , do **olfato** e do **paladar** , podemos perceber se os alimentos estão estragados.
- b) Os sons do ambiente podem ser percebidos através da **audição**.
- c) O **tato** nos permite reconhecer a forma e a aspereza dos objetos.
- d) A maior parte das informações recebidas pelo cérebro é captada pelos **olhos**.

6- Cite alguns cuidados que devemos ter com os nossos ouvidos.

R: **Sugestão de resposta : Evitar exposição a ruídos intensos.**

Ciente: \_\_\_\_\_