

ESCOLA: _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Fenaquistoscópio

O fenaquistoscópio foi o primeiro brinquedo que realmente criava a ilusão de movimento. Inventado entre 1828 e 1832 pelo cientista belga Joseph Plateau, é formado por dois discos de papel ligados um ao outro por meio de uma haste fixada em um orifício no centro de cada disco. Um dos discos possui uma sequência de imagens pintadas em torno do eixo e o outro possui frestas na mesma disposição. Quando os discos são girados o espectador vê as imagens do primeiro disco em movimento através das frestas do segundo.

Maria Ramos. Disponível em: <<http://www.invivo.fiocruz.br/cgi/cgilua.exe/sys/start.htm?infoid=868&sid=7>>.

Questão 1 – Observe este período do texto:

“O fenaquistoscópio foi o primeiro brinquedo que realmente criava a ilusão de movimento.”

Por que ele é composto?

Porque ele contém mais de uma oração.

Questão 2 – No segundo período composto do texto, o sujeito de “é formado” classifica-se como:

() oculto.

() simples.

() indeterminado.

Questão 3 – Sublinhe a conjunção no período a seguir:

“Um dos discos possui uma sequência de imagens pintadas em torno do eixo e o outro possui frestas na mesma disposição.”

Questão 4 – A conjunção sublinhada acima inicia uma oração chamada de:

() absoluta.

() coordenada.

() subordinada.

Questão 5 – O período composto abaixo foi transcrito sem a vírgula. Coloque-a:

“Quando os discos são girados, o espectador vê as imagens do primeiro disco em movimento através das frestas do segundo.”