

## **Atividade: identificando as palavras no movimento argumentativo**

**I- Classifique cada comentário como F- FAVORÁVEL OU D- DESFAVORÁVEL em relação ao texto lido**

**II- Sublinhe em cada um deles palavras ou expressões de valor apreciativo e depreciativo que ajudam a sustentar o posicionamento defendido no comentário.**

- 1) ( ) Testes em laboratórios causam sofrimento desnecessário, ferimentos e transtornos psicológicos nos animais. Há uma corrente de neurocientistas que sugere que animais não humanos, incluindo todos os mamíferos, aves, além dos polvos, possuem substratos neurológicos que geram a consciência e comportamentos intencionais, ou seja, eles sentem dor.
- 2) ( ) Os testes com animais são submetidos a comitês de ética. A principal ênfase é não causar sofrimento ou dor. O Conselho Nacional de Controle de Experimentação Animal (Concea) cria normas que protegem o bem-estar desses animais. O fim do uso de animais em testes no Brasil tornaria a ciência brasileira dependente da tecnologia externa.
- 3) ( ) Os testes com animais beneficiam também os próprios animais, pois são usados no desenvolvimento de rações, novas vacinas e medicamentos veterinários inovadores.
- 4) ( ) Há alternativas eficazes capazes de substituir o uso exploratório de animais em testes como a aplicação de modelos matemáticos e computacionais, técnicas in-vitro com tecidos de seres humanos ou animais.
- 5) ( ) Antes de testar o produto em humanos, é importante testá-los em animais para evitar que voluntários humanos sejam submetidos a substâncias potencialmente perigosas.

Referência:

CARVALHO, Eduardo; LENHARO, Mariana. **Argumentos a favor e contra o uso de animais em pesquisas científicas**. Disponível em: [<http://g1.globo.com/ciencia-e-saude/debate-pesquisa-animais/platb/>](http://g1.globo.com/ciencia-e-saude/debate-pesquisa-animais/platb/). Acesso em: 23 set. 2018.