

## ATIVIDADE DE GEOGRAFIA

### VI ETAPA – A/B

Prof: Edimar Rodrigues



Teste seus conhecimentos sobre Relevo Brasileiro e a atividade mineradora no Brasil, marcando verdadeiro (V) ou falso (F):

- ( ) A estrutura do relevo brasileiro é composta por planaltos, planícies e montanhas.
- ( ) No Brasil não existem montanhas.
- ( ) O relevo é resultante da ação dos agentes internos e externos.
- ( ) A estrutura do relevo brasileiro é composta por planaltos, planícies e depressões.
- ( ) Os planaltos são superfícies onde predomina intenso processo de erosão.
- ( ) As planícies são superfícies com poucas irregularidades, com mais de 300m de altitude.
- ( ) Aroldo de Azevedo classificou o relevo brasileiro em planaltos, planícies e depressões.
- ( ) Segundo Assis AB Sáber, nas planícies o processo de erosão é mais atuante do que o de sedimentação.
- ( ) Jurandyr Ross classificou o relevo brasileiro em planaltos, planícies e depressões.
- ( ) Minério e mineral são sinônimos.
- ( ) O Brasil é segundo maior produtor de minério de ferro do mundo.
- ( ) O ferro extraído na Serra dos Carajás é destinado exclusivamente ao mercado interno.
- ( ) A maior produção de minério de ferro no Brasil encontra-se no Quadrilátero Ferrífero em MG.
- ( ) A maior jazida de minério de ferro do mundo encontra-se no Pará.
- ( ) A atividade mineradora é inofensiva ao meio ambiente já que o Brasil possui leis rígidas e órgãos que fiscalizam essa atividade.