ESCOLA	DATA:/
PROF:	TURMA:
NOME:	
Leia:	
Poluição do solo	
É na camada mais externa da superfície terrestre, c vegetais. Quando o solo é contaminado, tanto os cursos se podem ser envenenadas.	
Os principais poluentes do solo são os produtos o servem para destruir pragas e ervas daninhas, mas também O lixo produzido pelas fábricas e residências também jogadas no lixo, por exemplo, liberam líquidos tóxicos e co cidades é despejado, a decomposição da matéria orgânio cheiro chamado chorume, que penetra no solo e contampassam bem abaixo da superfície. []	m causam sérios estragos ambientais. em pode poluir o solo. Baterias e pilha orrosivos. Nos aterros, onde o lixo da ica gera um líquido escuro e de ma
Questão 1 – Identifique a definição para o solo:	
Questão 2 – Marque a alternativa que apresenta o poluente a) os produtos químicos usados na agricultura. b) o lixo produzido pelas fábricas e residências. c) as baterias e pilhas jogadas no lixo. d) o lixo despejado em aterros.	e mais prejudicial ao solo:
 Questão 3 – Na passagem "Eles servem para destruir pragrifado substitui: a) os cursos subterrâneos de água. b) os principais poluentes do solo. c) os produtos químicos usados na agricultura. d) os líquidos tóxicos e corrosivos. 	agas e ervas daninhas []", o pronom
Questão 4 – "[] que penetra no solo e contamina mesmo	[]. A que se refere o termo "que"?
Questão 5 – Assinale a passagem que apresenta uma conj a) "É na camada mais externa da superfície terrestre []" b) "[] destruir pragas e ervas daninhas, mas também caus	

- c) "Baterias e pilhas jogadas no lixo, por exemplo, liberam líquidos tóxicos e corrosivos."
- d) "[...] e contamina mesmo os cursos de água que passam bem abaixo da superfície."