ESCOLA	DATA:/	
PROF:	TURMA:	
NOME:		
<u>Avaliação de Geografia</u>		
1) O que é uma hidrelétrica?		
2) Ligue as informações abaixo com a sequência em que elas ocorrem em uma		
hidrelétrica.		
	A energia motora que sai da turbina passa para um grande	
1º	gerador e é transformado em energia elétrica.	
2º	Nas usinas são construídos grandes lagoas artificiais.	
3º	A água acumulada passa por barragens e movimenta as turbinas.	
3) Complete as frases abaixo com os nomes dos rios que estão no quadro que se		
segu	e:	
Rio Ar	raguaia – Rio Tocantins – Tocantins e seus afluentes, o rio Araguaia	
a) É forr	mado pelos rios	
b) Rio o	nde está instalada a usina hidrelétrica de Tucurúi:	
c) Rio q	ue possui a maior ilha fluvial do mundo:	

4)	Além das hidrelétricas quais são outras possíveis fontes de energia que podem ser
	transformadas em energia elétrica?
5)	Responda:
	O Brasil está dividido em cinco regiões quais são elas?
b)	Qual é o nome da sua região e quais estados a compõem?
c)	Quais regiões são banhadas pelo oceano Atlântico?
d)	Qual é a região brasileira composta pela maior quantidade de estados?