ESCOLA:	DATA:/
PROF:	TURMA:
NOME:	
<u>Conjunções</u> Leia:	
Quilate	
Quando é usado para pedras preciosas, como o diamante, um quilate representa um peso igual a duzentos miligramas. Aplicado ao ouro, entretanto, o quilate é uma medida de pureza do metal, e não de peso. Um quilate de ouro é o total de seu peso dividido por 24. A pureza do ouro é expressa pelo número de partes de ouro, que compõem a barra, pepita ou joia. O ouro de um objeto com 16 partes de ouro e oito de outro metal é de 16 quilates. O ouro puro tem 24 quilates.	
Marcelo Duarte. D	isponível em: https://www.guiadoscuriosos.com.br/>.
Questão 1 - Grife a conjunção coordenativa a seguir:	
"Aplicado ao ouro, entretanto, o quilate é uma medida de pureza do metal []"	
 Questão 2 – A conjunção coordenativa grifada acima poderia ser substituída por: () "pois". () "porém". () "portanto". 	
Questão 3 – Na passagem "[] e não de peso.", a conjunção coordenativa "e" tem valor aditivo ou adversativo? Explique:	
Questão 4 – No segmento "A pureza do ouro é expressa pelo número de partes de ouro, que compõem a barra, pepita ou joia.", há uma conjunção coordenativa: () alternativa. () conclusiva. () explicativa.	
Questão 5 – Na passagem "O ouro de um objeto co de 16 quilates.", a conjunção coordenativa indica: () fatos que se somam. () fatos que se alternam. () fatos que se contrastam.	
Questão 6 – As conjunções, presentes no texto, são coordenativas. Por quê?	