ESCOLA	DATA:	/	/
PROF:	TURM	A:	
NOME:			
Leia: Corrida espacial Saiba mais sobre a competição entre estadunidenses e sovi	iéticos rumo a	ao infini	to
Nos anos 1950, Estados Unidos e União Soviética, as duas maiores potências da época, passaram a investir em tecnologia para explorar o espaço. A corrida espacial começou em 1957, depois que a União Soviética colocou em órbita, pela primeira vez na história, um satélite artificial fora da Terra: o Sputnik I, uma esfera que pesava pouco mais de 83 quilos e tinha 58 centímetros de diâmetro. Ela orbitou a Terra durante 22 dias, com a função de transmitir um sinal constante por meio de ondas de rádio, que pudesse ser captado do solo.			
	Revista "Todos	s", jun/jul :	2019, p. 34.
Questão 1 – Sublinhe o aposto que compõe o período inicial do texto:			
"Nos anos 1950, Estados Unidos e União Soviética, <u>as duas r</u> passaram a investir em tecnologia para explorar o espaço."	<u>naiores potê</u>	ncias c	<u>la época,</u>
 Questão 2 - O aposto sublinhado na questão anterior refere-se: () ao sujeito oculto da oração. () ao sujeito simples da oração. (x) ao sujeito composto da oração. 			
 Questão 3 - Na passagem "[] o Sputnik I, <u>uma esfera que pesava pouco mais de 83 quilos e tinha 58 centímetros de diâmetro.</u>", o trecho grifado funciona como aposto porque: (x) explica um termo. () caracteriza um ser. () indica uma circunstância. 			
Questão 4 – O núcleo do aposto acima é o substantivo: (x) "esfera". () "quilos". () "centímetros".			
Questão 5 – Na oração "Ela orbitou a Terra durante 22 dias []", o p (x) retoma o aposto referente ao Sputnik I. () anuncia o aposto referente ao Sputnik I. () complementa o aposto referente ao Sputnik I.	oronome pes	soal "Ela	a":