ESCOLA:DATA:/
PROF:TURMA:
NOME:
Leia: Pensar queima calorias?
i ensai quenna calonas:
As células nervosas – neurônios – tiram energia do oxigênio e da glicose para realizar as atividades cerebrais. Os neurônios gastam de 7 a 10 miligramas de glicose por minuto para cada 100 gramas de peso do cérebro. Isso corresponde a uma variação de 0,028 a 0,040 caloria por minuto. Em oito horas de reflexão, por exemplo, uma pessoa gasta o equivalente a uma bala: 16 calorias.
Disponível em: ">https://www.guiadoscuriosos.com.br/>">
Questão 1 – Grife o aposto na frase:
"As células nervosas – neurônios – tiram energia do oxigênio e da glicose para realizar as atividades cerebrais."
Questão 2 – Informe o referente do aposto grifado anteriormente:
 Questão 3 – Em "Os neurônios gastam de 7 a 10 miligramas de glicose []", o termo destacado é adjunto adnominal porque: () explica um substantivo. () determina um substantivo. () complementa um substantivo.
Questão 4 – Na parte "[] variação de 0,028 a 0,040 caloria por minuto.", os adjuntos adnominais foram expressos por: () artigos. () numerais. () pronomes.
Questão 5 – No trecho "Em oito horas de reflexão, [] uma pessoa gasta o equivalente a uma bala: 16 calorias.", há um adjunto adverbial. Identifique-o:
Questão 6 - O adjunto adverbial identificado acima exprime uma circunstância de: () lugar. () modo. () tempo.