

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Engolir chiclete faz mal?

Vira cimento na barriga? Entope o intestino? Quantas histórias você conhece sobre o que acontece se engolirmos o chiclete?

Na verdade, o chiclete é composto por diferentes substâncias químicas, mas principalmente por açúcar, corantes e a goma básica. O açúcar e os corantes são assimilados normalmente no processo digestivo. Já a goma básica é feita com borracha sintética e parafina, ambas derivadas do petróleo. Quando é engolida, a goma não é absorvida nem digerida e é eliminada por meio das fezes.

No entanto, mascar chiclete com a barriga vazia pode fazer mal para o estômago. Isso porque a mastigação estimula a produção de enzimas e aumenta a acidez, sem que haja alimento para ser digerido, o que pode agredir as paredes do órgão.

Bárbara Maia. Disponível em: <<http://www.ebc.com.br/>>.

Questão 1 – Em “[...] o chiclete é composto por diferentes substâncias químicas [...]”, o sujeito é:

- () agente da ação expressa pelo verbo.
- () paciente da ação expressa pelo verbo.
- () agente e paciente da ação expressa pelo verbo.

Questão 2 – Sublinhe os núcleos do sujeito composto no período a seguir:

“O açúcar e os corantes são assimilados normalmente no processo digestivo.”

Questão 3 – No trecho “Quando é engolida [...]”, o sujeito está oculto. Identifique-o:

- () “borracha sintética”.
- () “parafina”.
- () “a goma”.

Questão 4 – Na oração “[...] a mastigação estimula a produção de enzimas [...]”, o verbo exprime uma certeza sobre o sujeito simples. Por isso, foi empregado:

- () no modo indicativo.
- () no modo subjuntivo.
- () no modo imperativo.

Questão 5 – Na passagem “[...] sem que haja alimento [...]”, o sujeito do verbo “haja” é:

- () oculto.
- () inexistente.
- () indeterminado.