

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Voz passiva

Leia:

Margarina

A margarina, inventada pelo químico francês Hippolyte Mège-Mouriès no século 19, segundo um procedimento que mais tarde seria aperfeiçoado e simplificado nos Estados Unidos, se obtém de gorduras vegetais ou animais, ou de uma mistura de ambas, numa proporção próxima aos oitenta por cento, à qual acrescentam-se imediatamente diferentes componentes lácteos, vitamina A e conservantes. Os diversos ingredientes são agitados em leite ou água até conseguir sua emulsão. Elimina-se então o excesso de líquido e batem-se as gorduras. Por último, é feita a moldagem do produto e seu empacotamento.

Disponível em: <<http://correiogourmand.com.br>>.

Questão 1 – Há voz passiva no trecho:

- () “A margarina, inventada pelo químico francês Hippolyte Mège-Mouriès [...]”
- () “[...] se obtém de gorduras vegetais ou animais [...]”
- () “[...] numa proporção próxima aos oitenta por cento [...]”

Questão 2 – Identifique o agente da passiva que compõe o trecho apontado acima:

Agente da passiva: “[pelo químico francês Hippolyte Mège-Mouriès](#)”.

Questão 3 – No segmento “[...] acrescentam-se imediatamente diferentes componentes lácteos, vitamina A e conservantes.”, o “se” é:

- () pronome reflexivo
- () pronome apassivador
- () índice de indeterminação do sujeito

Questão 4 – “[...] batem-se as gorduras”. Aponte a oração em que a voz passiva pronominal foi trocada pela voz passiva analítica:

- () “[...] as gorduras batem.”
- () “[...] as gorduras se batem.”
- () “[...] as gorduras são batidas.”

Questão 5 – No texto acima, a locução verbal na voz passiva “são agitados” tem como referente:

- () “diferentes componentes lácteos, vitamina A e conservantes”.
- () “Os diversos ingredientes”.
- () “leite ou água”.