

ESCOLA: _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Verbos no particípio

Leia:

Qual a velocidade de uma flecha em movimento?

Depende da constituição do arco, do material, da aerodinâmica e, naturalmente, do arqueiro. As flechas antigas, feitas em madeira, eram mais pesadas e lentas que as atuais, confeccionadas a partir de leves tubos de alumínio ou de fibras de carbono. Luís Panizo, professor e ex-campeão paulista e brasileiro de arco e flecha, conta que as últimas, lançadas com bons arcos, costumam atingir até 250 km/h.

Disponível em: <<https://www.guiadoscuriosos.com.br>>.

Questão 1 – Grife o verbo no particípio a seguir:

“As flechas antigas, **feitas** em madeira, eram mais pesadas e lentas [...]”

Questão 2 – Observe:

“[...] as atuais, confeccionadas a partir de leves tubos de alumínio ou de fibras de carbono.”

Identifique o verbo no particípio nesse trecho:

“**confeccionadas**”.

Questão 3 – O verbo no particípio identificado acima concorda com:

- () “as (flechas) atuais”.
- () “leves tubos de alumínio”.
- () “fibras de carbono”.

Questão 4 – Os verbos no particípio, presentes no segundo período do texto, são:

- () sinônimos.
- () antônimos.
- () homônimos.

Questão 5 – Na passagem “[...] as últimas, lançadas com bons arcos, costumam atingir até 250 km/h.”, há um verbo no particípio. Assinale-o:

- () “lançadas”.
- () “costumam”.
- () “atingir”.