

ESCOLA: _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

O metro no museu

Como não era muito prático fazer cálculos sobre o meridiano da Terra toda vez que se desejava medir um metro, os franceses acharam uma boa ideia criar modelos para essa unidade de medida. Eles ficariam depositados em um arquivo especial para consulta sempre que necessário.

Construíram, então, uma barra fina de plantinha, com um metro de comprimento. O material foi escolhido por não se deteriorar facilmente, mantendo seu tamanho exato. O objeto, criado em 1799, ficou conhecido como “Metro de Arquivo”. Outros objetos foram construídos, também em platina, para representar as unidades de volume (litro) e massa (quilograma).

Disponível em: <https://cienciahoje.periodicos.capes.gov.br/storage/acervo/chc/chc_249.pdf>.

Questão 1 – Aponte o trecho que contém um verbo no particípio:

- () “[...] fazer cálculos sobre o meridiano [...]”
- () “[...] mantendo seu tamanho exato.”
- () “O objeto, criado em 1799 [...]”

Questão 2 – No trecho apontado acima, o particípio é regular ou irregular? Explique:

Questão 3 – Releia:

“O material foi escolhido por não se deteriorar facilmente [...]”

Nesse segmento, há um verbo no particípio. Identifique-o:

Questão 4 – O particípio, identificado na questão anteriormente, forma uma locução com o verbo:

Questão 5 – Grife o verbo no particípio na frase:

“Outros objetos foram construídos, também em platina, para representar as unidades de volume (litro) e massa (quilograma).”

Questão 6 – Cite um verbo no particípio com o mesmo sentido do que foi grifado anteriormente:
