

ESCOLA: _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

O que ele tem que eu não tenho?

O *Hubble* pode ver coisas que os melhores telescópios da Terra não conseguem enxergar, apesar de seu espelho não ser o maior. Seu segredo: estar fora da atmosfera terrestre. A camada de ar que envolve o planeta traz dois grandes problemas às observações astronômicas desse tipo: a distorção da luz, que é facilmente observada no cotidiano, motivo pelo qual as estrelas parecem cintilar e ter pontas, e a absorção parcial ou total de certos tipos de radiação luminosa. O *Hubble*, livre da influência das massas de ar que nos envolvem, pode observar diversos tipos de luz: visível, ultravioleta, infravermelho, sem distorção.

Revista "Ciência Hoje das Crianças". Edição 271. Disponível em: <<http://capes.cienciahoje.org.br>>.

Questão 1 – Grife os verbos no infinitivo neste segmento do texto:

“O *Hubble* pode ver coisas que os melhores telescópios da Terra não conseguem enxergar [...]”

Questão 2 – Os verbos no infinitivo grifados acima são:

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

Questão 3 – Observe:

“Seu segredo: estar fora da atmosfera terrestre.”

Nesse trecho, há um verbo no infinitivo. Localize-o:

“estar”.

Questão 4 – Na passagem “[...] as estrelas parecem cintilar e ter pontas [...]”, o verbo no infinitivo sublinhado compõe uma oração:

- () aditiva.
- () conclusiva.
- () adversativa.

Questão 5 – Em “[...] pode observar diversos tipos de luz [...]”, o verbo no infinitivo exprime:

- () uma ação.
- () um estado.
- () um modo de ser.