ESCOLA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DATA:\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

PROF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TURMA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_NOME:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**O movimento de translação**

1. O que é translação?

R.

1. Por causa dessa forma elíptica dessa órbita, o que ocorre?

R.

1. O que é o periélio e quando ocorre?

R.

1. O que significa dizer que a órbita elíptica da Terra apresenta um grau de excentricidade muito pequeno?

R.

1. Qual tempo que a Terra leva para completar essa órbita?

R.

1. Quando ocorre o ano bissexto?

R.