

TECENDO SABERES

- 1 Leia o poema abaixo. Em seguida, discuta com os colegas: Afinal, qual é a cor da Terra?

A Terra

E a professora pergunta:
"de que cor a Terra é?"

Um grita: "vermelha!"
Outro diz: "verde-limão!"
A menina berra: "cor de terra!"
E fica esse disse me disse,
Essa grande confusão.

E sem bater na porta,
Entra na sala de aula,
Sorridente e bem rosado,
Um cosmonauta russo,
De uniforme prateado,
Chamado Yuri Gagarin.

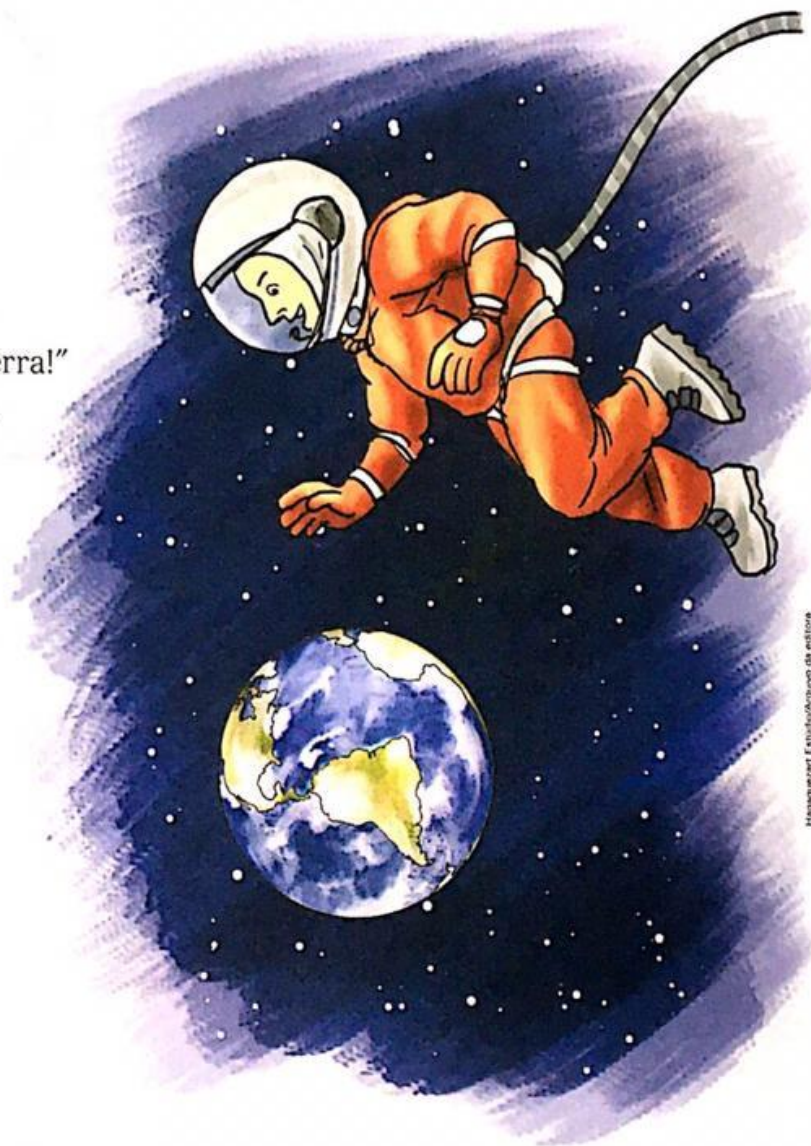
E vai falando, dublado:

"Parem, parem!
Crianças, parem
Com esse sururu!

Acreditem!
Da janela da minha nave
Eu vi: a Terra é azul!"

SANTOS, José. *Estrelas do céu e do mar*. São Paulo: Paulus, 2005.

Elementos representados em tamanhos e distâncias não proporcionais entre si.



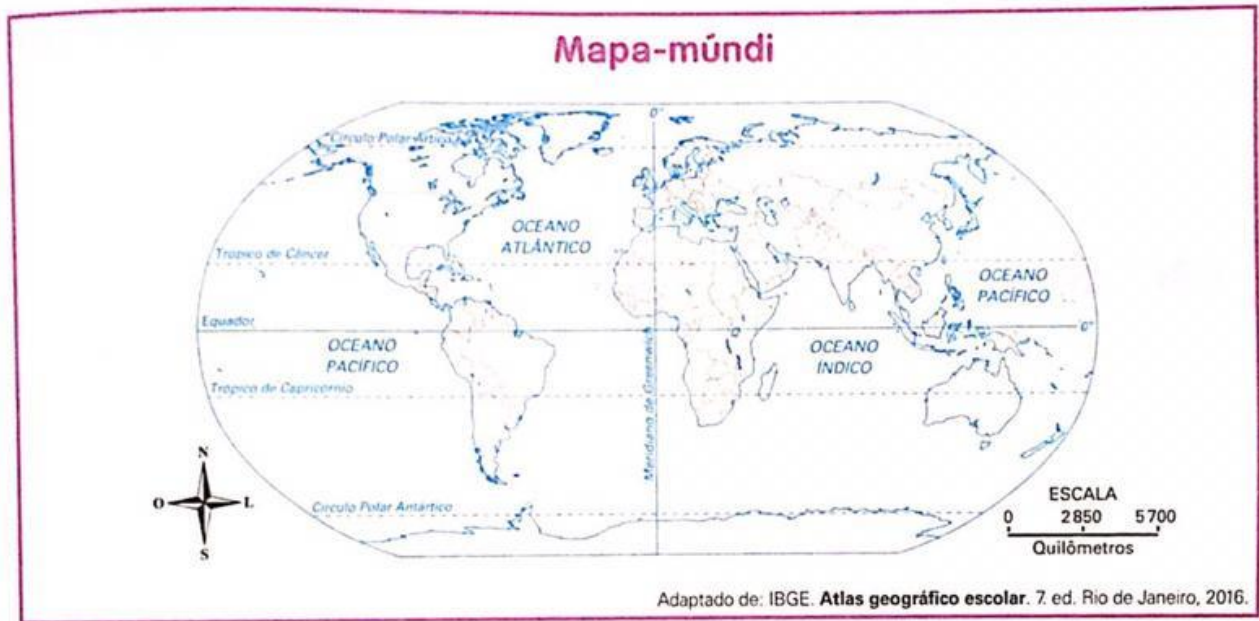
Hagueuerent Estúdio/Arquivo de editoria

- 2 Como anda o seu conhecimento sobre os países e as nacionalidades?
a) Qual é a nacionalidade do cosmonauta citado no texto acima?

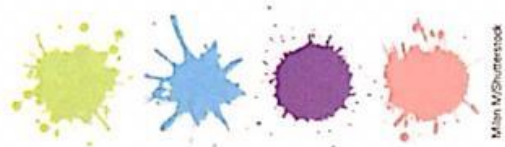
b) Preencha o quadro, indicando nacionalidades e países.

Código	País	Nacionalidade
1		Russo
2	México	
3	Brasil	
4	Nova Zelândia	

c) No mapa a seguir indique a localização de cada país citado no quadro. Use os códigos da primeira coluna. Se precisar, consulte um atlas ou um globo terrestre.



3 Que tal testar o seu vocabulário para cores?
Faça uma legenda e indique um nome para cada cor representada ao lado.



Quando você não souber, invente um nome para aquela cor.

