

Lista de Informações (8)					
Caminho da Ciência			Caminho dos Mitos		
Casas	Informações	Ações	Casas	Informações	Ações
1	Você sabe o que é a Lua para os cientistas? <i>Resposta: Ela é um satélite natural da Terra.</i>	Avance uma casa.	1	Você sabe o que é a Lua para os povos Pataxós? <i>Resposta: É uma índia velha e eles a chamam de Angohó.</i>	Avance uma casa.
2	Os cientistas dizem que, na Lua, a gente parece mais leve, anda mais devagar, flutua! Mostre como é brincar e andar na Lua.	Avance duas casas.	2	Em noites de Lua cheia, os Pataxós dançam em roda para celebrar a Lua. Pare e dance com seus colegas como os índios Pataxós!	Fique onde está.
3	Uns dizem que a Lua pode ter surgido da colisão de outro planeta com a Terra há bilhões de anos. Represente com seus colegas como teria sido essa colisão.	Avance uma casa.	3	Nas noites de Lua cheia, os índios mais velhos contam... Descubra com o seu professor o que eles contam.	Fique uma vez sem jogar.
4	Como você chegou até a Lua? Uns vieram de foguete a jato, outros usaram a magia e o pensamento. E você?	Fique uma vez sem jogar.	4	Já os índios Suruí chamam a Lua de Gatikat. Compartilhe com seus colegas essa informação.	Avance duas casas.
5	Que pena, você caiu em um buraco, uma cratera, a vida é cheia delas.	Se levante e jogue outra vez!	5	Você tropeçou e caiu em uma cratera, a vida é cheia delas.	Levante e jogue mais uma vez!
6	Você já viu a Lua de dia? Como ela estava? Preste atenção, também, nas coisas do céu, de noite e de dia...	Fique uma vez sem jogar.	6	Os índios Suruí dizem que o Sol e a Lua são irmãos que ficam deslizando pelo céu.	Fique uma vez sem jogar.
7	Segundo os cientistas, a Lua faz dois movimentos, rotação e translação. Peça ao professor para representar, com a ajuda dos colegas, estes dois movimentos.	Avance uma casa.	7	Os mais velhos dizem que é bom cortar os cabelos na Lua cheia. Pergunte aos seus pais, em casa, o que eles acham disso e traga a resposta para a sua turma.	Avance uma casa.
8	Você sabia que a Lua sofreu e sofre ataques de meteoritos em sua superfície e que é por isto que há muitas crateras nela? Conte para seus amigos e aprecie essas inúmeras crateras da Lua para voltar para a Terra.	Avance uma casa.	8	Você já viu a Lua hoje? Como ela estava? Conte para seus amigos e aprecie as inúmeras crateras da Lua para voltar para a Terra.	Avance uma casa.