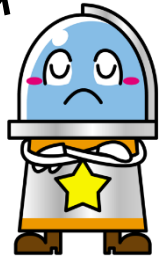


天文クイズ①

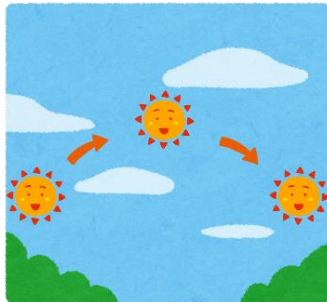
ムスカシイ...



【第1問】

日本から見た場合、1日の太陽の動き方として正しいものはどれ？

- ①西→南→東
- ②西→北→東
- ③東→南→西
- ④東→北→西



【第2問】

「宵の明星」や「明けの明星」として知られている星はどれ？

- ①月
- ②水星
- ③金星
- ④木星



【第3問】

この中で実際にはない星座はどれ？

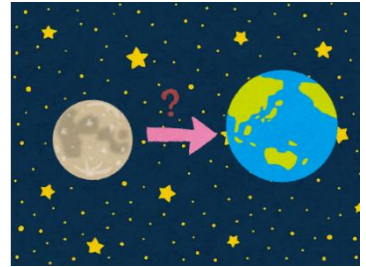
- ①こねこ座
- ②こぐま座
- ③こいぬ座
- ④こじし座



【第4問】

地球の大きさは月の何倍？

- ①2倍
- ②4倍
- ③8倍
- ④12倍



【第5問】

京都大学岡山天文台にある口径3.8m望遠鏡の愛称は何？

- ①ももたろう
- ②あまてらす
- ③そらみる
- ④せいめい



写真：京都大学



全問正解めざして頑張ろう☆