



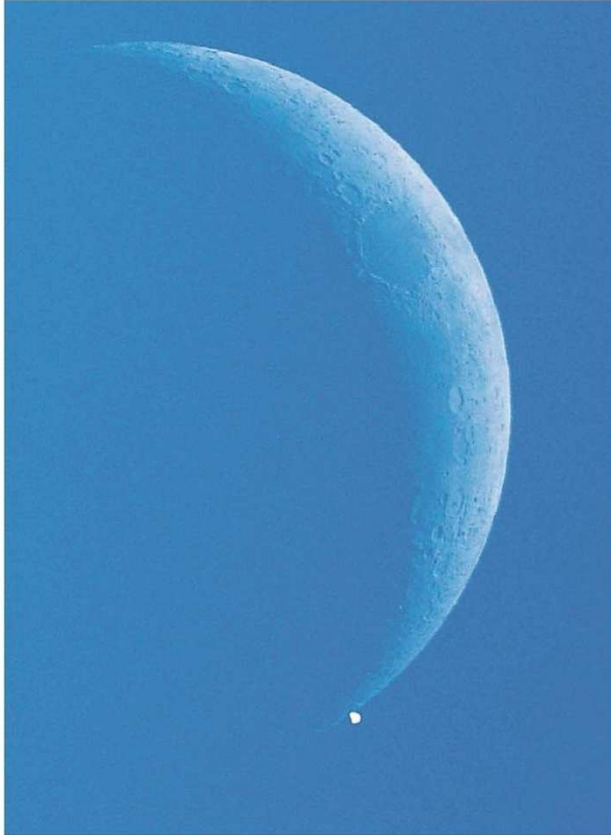
Newspaper in Education

記事を読んで、問いに答えましょう。

静岡新聞で学ぼう



2021年 11月9日朝刊



- ①写真に写っている大きな球体は何ですか。()
- ②写真に写っている「金星」を○で囲みましょう。
- ③記事では、「金星」をどう表現していますか。()
- ④「金星食」とはどんな現象をいいますか。()
- ⑤国内各地で、これよりも前に金星食が観測されたのはいつのことですか。()

「金星食」国内各地で観測

月の先端 光る`滴、

月が重なって金星を隠す珍しい現象「金星食」が8日の昼間、国内各地で観測された。国立天文台によると、今回の金星食は九州の一部や沖縄、小笠原諸島などを除いた地域で発生。大分県上空を飛んだ共同通信社機からは、細く白い月の先端で滴のように金星が光る幻想的な光景を撮影することができた。

国内での金星食は8日午後1時40分ごろから同2時50分ごろの間。多くの地域は雨や曇りだったが、秋田県内では金星が隠されていく様子が、東京都内では食の終わりに月の明るい側から再び金星が現れる様子も見られた。

国内では2012年8月にも、各地で金星食が観測されている。

金星食で、細く白い月の先端に滴のように光る金星。8日午後2時、大分県（共同通信社機から）

作問者：静岡新聞NIEコーディネーター 矢沢和宏
（小学校高学年～中学校／理科、総合）

年 組 名前



Newspaper in Education

記事を読んで、問いに答えましょう。

静岡新聞で学ぼう



2021年 11月9日朝刊

解答例



- ①写真に写っている大きな球体は何ですか。(**月**)
- ②写真に写っている「金星」を○で囲みましょう。 **月の右下に光る白い点を○で囲む**
- ③記事では、「金星」をどう表現していますか。(**光る“滴”**)
- ④「金星食」とはどんな現象をいいますか。
(**月が重なって金星を隠す(珍しい)現象**)
- ⑤国内各地で、これよりも前に金星食が観測されたのはいつのことですか。
(**2012年8月**)

「金星食」国内各地で観測

月の先端 光る「滴」、

月が重なって金星を隠す珍しい現象「金星食」が8日の昼間、国内各地で観測された。国立天文台によると、今回の金星食は九州の一部や沖縄、小笠原諸島などを除いた地域で発生。大分県上空を飛んだ共同通信社機からは、細く白い月の先端で滴のように金星が光る幻想的な光景を撮影することができた。

国内での金星食は8日午後1時40分ごろから同2時50分ごろの間。多くの地域は雨や曇りだったが、秋田県内では金星が隠されていく様子が、東京都内では食の終わりに月の明るい側から再び金星が現れる様子も見られた。

国内では2012年8月にも、各地で金星食が観測されている。

金星食で、細く白い月の先端に滴のように光る金星。8日午後2時、大分県(共同通信社機から)

作問者: 静岡新聞NIEコーディネーター 矢沢和宏

(小学校高学年～中学校/理科、総合)

年 組 名前