



霧島市「今週の1問」
 (小5) (理科) (6)月(7)日版
 H29小5定着度調査から

名前

鹿児島県に住んでいる太郎さんは夏休みの終わりに、学校の授業で習ったことをもとに、家族で星座や月の観察をすることにしました。次の文は、午後7時に観察しているときのお父さんと太郎さんとの会話のようすです。次の問いに答えましょう。

太郎さん「星座早見を使って北斗七星を見つけたよ。」

お父さん「北斗七星が見つかり、北極星も分かるね。」

太郎さん「あった。あれが北極星だね。あの星を手がかりにすると北の方位が分かるんだね。北の方位の星は、北極星を中心に回っているんだよね。」

お父さん「よく知っているね。」

太郎さん「南の星はどのように動くのだったかな。」

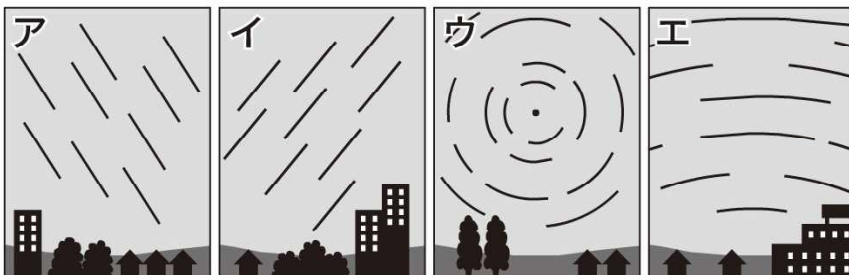
お父さん「今度お父さんが、①南の星の動きが分かるように写真をとっておくよ。」

太郎さん「ありがとう。とても楽しみだよ。」

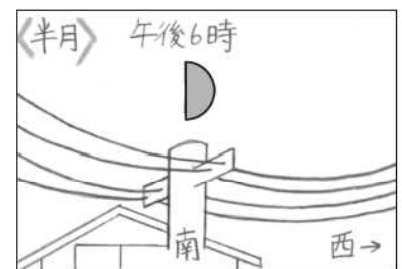
お父さん「今日は新月で月は見えないから、②1週間後に月の観察もしてみようか。」

太郎さん「月の観察のときも天気が良かったらよいね。」

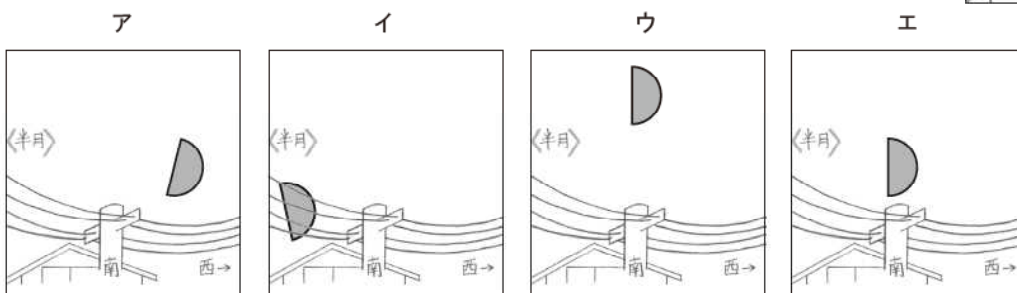
1 ①のお父さんがとってくれた写真はどれですか。下のア～エから1つ選んで に書きましょう。



2 ②のとき、1週間後の午後6時に月を観察すると、記録は右のようになります。



2時間後の午後8時にお父さんが帰ってきてから、2人で月の観察をしました。そのときの月のスケッチをア～エから1つ選んで に書きましょう。





霧島市「今週の1問」
 (小5)(理科)(6)月(7)日版
 H29小5定着度調査から

名前

鹿児島県に住んでいる太郎さんは夏休みの終わりに、学校の授業で習ったことをもとに、家族で星座や月の観察をすることにしました。次の文は、午後7時に観察しているときのお父さんと太郎さんとの会話のようすです。次の問いに答えましょう。

太郎さん「星座早見を使って北斗七星を見つけたよ。」

お父さん「北斗七星が見つかる、北極星も見つかるね。」

太郎さん「あった。あれが北極星だね。あの星を手がかりにすると北の方位が分かるんだね。北の方位の星は、北極星を中心に回っているんだよね。」

お父さん「よく知っているね。」

太郎さん「南の星はどのように動くのだったかな。」

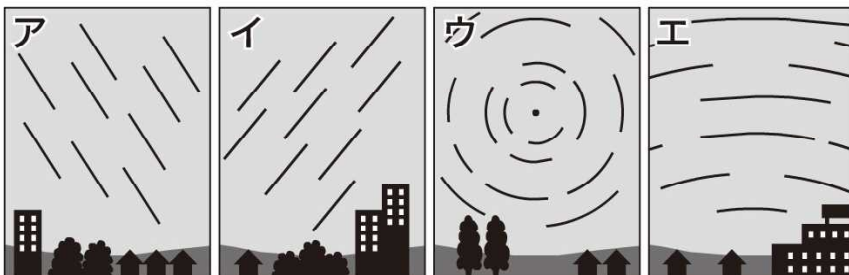
お父さん「今度お父さんが、①南の星の動きが分かるように写真をとっておくよ。」

太郎さん「ありがとう。とても楽しみだよ。」

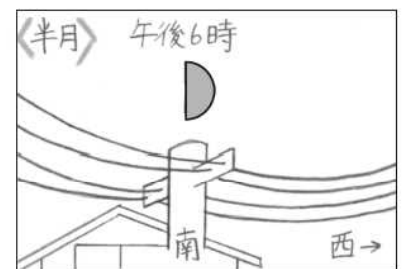
お父さん「今日は新月で月は見えないから、②1週間後に月の観察もしてみようか。」

太郎さん「月の観察のときも天気が良かったらいいね。」

1 ①のお父さんがとってくれた写真はどれですか。下のア～エから1つ選んで に書きましょう。



2 ②のとき、1週間後の午後6時に月を観察すると、記録は右のようになります。



2時間後の午後8時にお父さんが帰ってきてから、2人で月の観察をしました。そのときの月のスケッチをア～エから1つ選んで に書きましょう。

