

2018年 小学校天文台学習のしおり 6年生 解答

展示学習

P2 月の満ち欠けを考えよう

1.  2.  3. 

P3 太陽と月について調べよう

1. 順に (黒点) (プロミネンス)
2. 順に (クレーター) (海 ※月の海 も可)
3. 順に (月) (地球)

P4 銀河系について調べよう

1. 順に (1000 億) (10 万)
2. 次の組み合わせの中からどれか 2 つ
アルタイル-1.7, シリウス A-1.8, プロキオン-2.2, ベガ-3, アルデbaran-40,
リゲル-70, デネブ-200, ベテルギウス-600, アンタレス-700

P4 天文学の歴史を知ろう

1. ① ガリレオ・ガリレイ ② アイザック・ニュートン
③ ウィリアム・ハーシェル ④ アルバート・アインシュタイン
2. 順に (象限) 儀 (星の高度) を測る道具

P5 自分でテーマを決めて調べよう

省略

プラネタリウム学習

- P6 ② (太陽) ③ (太陽) (月) ※順不同