



3. На зображенні показано шлях Сонця по небу в день зимового сонцестояння 2005 року. Картинку складено з окремих кадрів, знятих в Італії на побережжі Тірренського моря в місті Санта-Севера. Зробіть оцінку географічної широти Санта-Севери.



4. «Блакитний Мармур» (Автор: Команда Аполлон-17, НАСА). Цю фотографію Землі вважають однією з найбільш поширених серед усіх фотографій. Її зроблено з борту космічного корабля Аполлон-17 у 1972 році. А в якому місяці відбулася ця місячна експедиція?



5. «Сонячні дні» (Автор: Регіна Валькенборг). Цей «сонячний малюнок» зафіксував як рухалося Сонце по небосхилу в період з 21 червня по 21 грудня 2011 року. У бляшанці з під лимонаду голкою зробили отвір, який проектував сонячні промені на фотопапір. Цю камеру-обскуру було спрямовано на південь і вона кожний день фіксувала білі сліди, що їх залишало Сонце на фотопапері. У кадрі також

відобразилися куполи і тарілка радіотелескопа університетської обсерваторії в Хертфордширі. Чи дощовим у той рік було у Великій Британії літо? Чи теплою була осінь?

