

අඟහරු වසර 14 කට පසු සොළොවට ළං වෙයි

ජූනි 21 වැනිදා අඟහරු (කුජ) ග්‍රහයා වසර 14 කට පසු පෘථිවියට වඩාත් සමීප විය. ඒ අවස්ථාවේ අඟහරුත් පෘථිවියත් අතර දුර කි. මී. මිලියන 67.3 (සැ. මිලියන 42 ක්) ක් විය. මීට කලින් අඟහරුත් පෘථිවියත් වඩාත් සමීප වූයේ 1988 දී ය

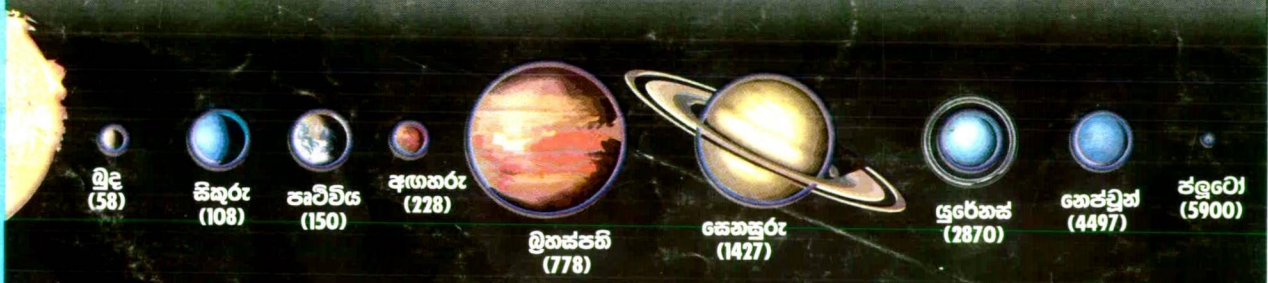
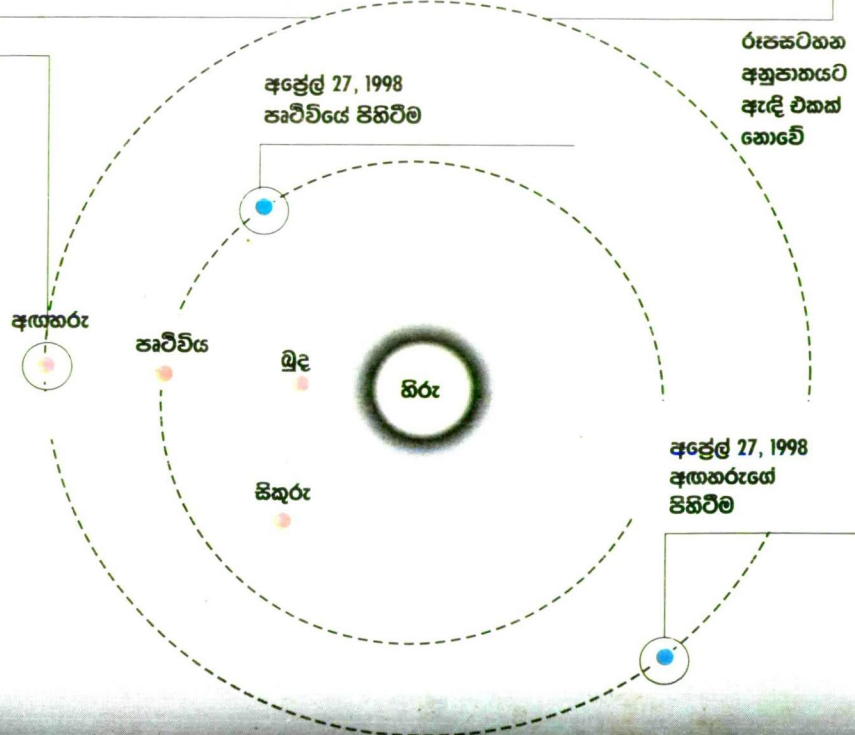


අඟහරු තොරතුරු

විශ්කම්භය
දිනයක දිග
සූර්යයාගේ සිට දුර (කාමාන්‍යය)
මතුපිට සංයුතිය
මතුපිට උෂ්ණත්ව කාමාන්‍යය
වක්‍රයක් ගණන
වළලු පද්ධතියක්
ගෝලීය චුම්බක ක්ෂේත්‍රයක්

කි. මී. 6795 (සැ. 4,222)
පැය 24.7
කි. මී. මිලියන 228
ඛැසල්ටික පාෂාණ, විකෘත ද්‍රව්‍ය
සෙන්ටිග්‍රේඩ් 65
2
නැත
නැත

- අඟහරුගේ පිහිටීම 2001 ජූනි 13-14 මාස 26 කට වරක් මෙය සිදුවන අතර ඒ වන විට පෘථිවිය, අඟහරු හා හිරු එක පෙළට පිහිටයි
- ජූනි 21, 2001 අඟහරු පෘථිවියට වඩාත් සමීප දුර. මේ අවස්ථාවේ අඟහරු ක්ෂණිකව සමීපව දකුණු අතසේ දැකිය හැකිය



වර්තමාන තුළ දැක්වෙන්නේ හිරුට අති දුර කි.මී. මිලියන වලිනි