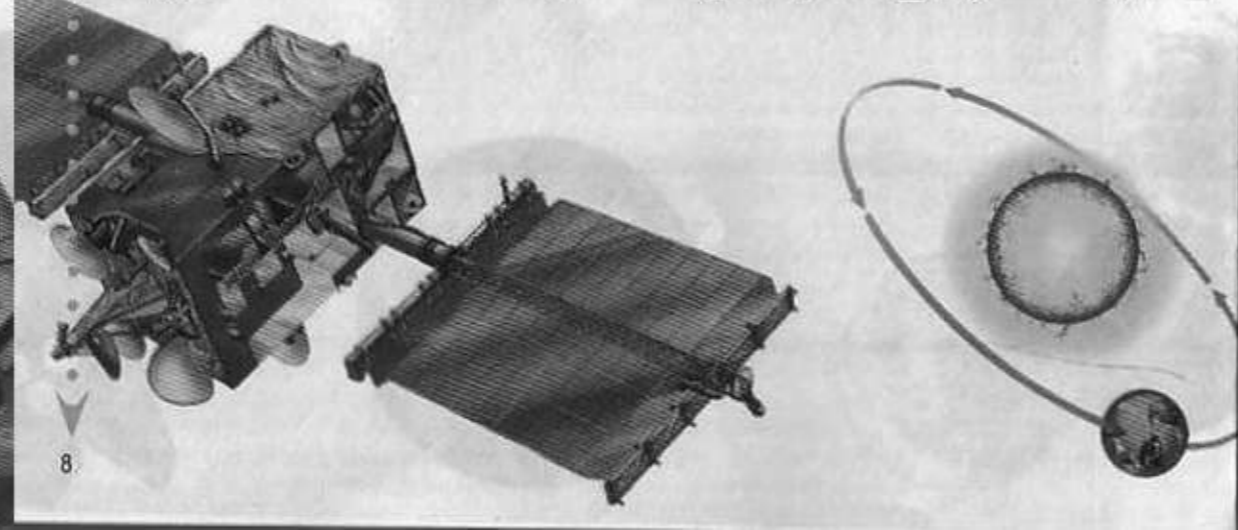


ဗာဟိက

စကြဝဠာ	၁၀	နက္ခတ္တပညာ	၄၆
မဟာ ပေါက်ကွဲမှုကြီး	၁၄	ဟစ်ပါချွန်	၄၈
ကမ္ဘာကြီး ဖြစ်ပေါ်ပုံ	၁၆	အာကာသ ကက်တလောက်	၅၀
ကမ္ဘာ	၁၈	အာကာသ ကက်တလောက်	၅၂
ကိုပါးနီကတ်	၂၀	မှန်ပြောင်းများ	၅၄
လေထု	၂၂	ဟာရှဲလ် (၁၇၃၈-၁၈၂၂)	၅၆
အသက်	၂၄	အာကာသ မှန်ပြောင်းများ	၅၈
အီးတီ အခြား ဂြိုဟ်သားများ	၂၆	ဂါလီလီယို	၆၀
နေနှင့်ည	၂၅	ဟတ်ဘယ်လ်	၆၂
လ	၃၀	ရေဒီယိုတယ်လီစကုပ်	၆၄
လများ	၃၂	ပတ်လမ်းများ	၆၆
နေ	၃၄	အရန်ဂြိုဟ်နှင့် ဂြိုဟ်တုများ	၆၈
နေ	၃၆	အာကာသ စူးစမ်းရေး	၇၀
နေ၏ ပေါက်ကွဲမှုများ	၃၈	အာကာသယာဉ်	၇၂
နေပြောင်းလဲခြင်းများ	၄၀	ခုံးပျံများ	၇၄
နေလကြတ်ခြင်း	၄၂	ရုန်းတက်	၇၆
ညကောင်းကင်	၄၄	လွန်းပျံယာဉ်	၇၈



အာကာသ စူးစမ်းယာဉ်	၈၀	စနေဂြိုဟ်၏ခါးပတ်များ	၁၁၄
ပွိုလ်ရေဂျာ ၁ နှင့် ၂	၈၁	ယူရေးနပ်စ်ဂြိုဟ်	၁၁၆
အာကာသ ခရီးသွား	၈၄	နက်ပကျွန်းဂြိုဟ်	၁၁၈
အာကာသ ယာဉ်သားများ	၈၆	ပလူတိုဂြိုဟ်	၁၂၀
အာကာသ လမ်းလျှောက်ခြင်း	၈၈	ကြယ်များ	၁၂၂
လပေါ် ဆင်းသက်ခြင်း	၉၀	ကြယ်နေရာပြပုံ	၁၂၄
အာကာသဝတ်စုံ	၉၂	ကွန်စတယ်လေးရှင်းများ	၁၂၆
အာကာသ ဘူတာများ	၉၄	ဇိုဒိုင်အက် (ရာသီခွင်)	၁၂၈
ဂြိုဟ်များ	၉၆	ကြယ်စုကြီးများ	၁၃၀
ကက်ပလာ	၉၈	မီးလဲကီးဝေး ကြယ်စုကြီး	၁၃၂
ဗုဒ္ဓဟူးဂြိုဟ်	၁၀၀	ကလပ်စတာ အစုအဝေး	၁၃၄
သောကြာဂြိုဟ်	၁၀၂	နေဘူလေ	၁၃၆
အင်္ဂါဂြိုဟ်	၁၀၄	ကြယ် မွေးဖွားခြင်း	၁၃၈
အင်္ဂါဂြိုဟ်ပေါ် ဆင်းသက်ခြင်း	၁၀၆	ကြီးမားသော ကြယ်များ	၁၄၀
ကြာသပတေးဂြိုဟ်	၁၀၈	စူပါနိုဗာ	၁၄၂
ကြာသပတေးဂြိုဟ်၏လများ	၁၁၀	ကြယ်ပုများ	၁၄၄
စနေဂြိုဟ်	၁၁၂	ပြောင်းလဲနိုင်သော ကြယ်များ	၁၄၆



နျူကလီယွန်ကြယ်	၁၄၈	အကျမြူ	၁၈၂
ပါလ်ဆားစ်	၁၅၀	အကျမြူစွမ်းအင်	၁၈၄
ကြယ်ညီနောင်များ	၁၅၂	ဓာတ်ရောင်ခြည်ဖြာ စွမ်းအင်	၁၈၆
ကြယ်များ၏အလင်းရောင်	၁၅၄	အလင်းရောင်	၁၈၈
အိပ်ချ်အာရ်ပုံ	၁၅၆	ကော့စ်မစ်ရောင်ခြည်	၁၉၀
ရစ်ရှစ်ဖတ် အနီရောင်ရွှေမှု	၁၅၈	အိတ်စ်ရေး	၁၉၂
အာကာသ အဝန်းအလုံးများ	၁၆၀	ပြင်စင် (အဲလီးမင့်)	၁၉၄
ဂြိုဟ်ပုံများ	၁၆၂	ရေ	၁၉၆
ဥက္ကာပုံများ	၁၆၄	ဒီရေများ	၁၉၈
ကြယ်တံခွန်များ	၁၆၆	သံလိုက်ဓာတ်	၂၀၀
ဟာလီကြယ်တံခွန်	၁၆၈	လည်လှည့်ခြင်း	၂၀၂
ကွေဆာများ	၁၇၀	ဆွဲငင်အား	၂၀၄
အော်ရီရာများ ဩဘာသများ	၁၇၂	နယူတန်	၂၀၆
နှစ်များ	၁၇၄	တွင်းမည်းများ	၂၀၈
အက္ခရာအဝေးများ	၁၇၆	ဝတ္ထုမည်း ဒတ်စ်မက်တာ	၂၁၀
အလင်းနှစ်	၁၇၈		
အိုင်စတိုင်	၁၈၀		

