

မာတိကာ

- ၁။ ကမ္ဘာအနှံ့အပြားမှာ အချိန်ဘယ်လိုကွဲပြားသလဲ
- ၂။ ကမ္ဘာဂြိုဟ်ကြီး ဘယ်လောက် မြန်မြန်ရွေ့လျားနေတာလဲ
- ၃။ ဘယ်လိုအကြောင်းအရင်းတွေက ရေလှိုင်းတွေ ဖြစ်ပေါ်စေတာလဲ
- ၄။ ဝဲကတော့တွေက ဘယ်လိုအန္တရာယ်ရှိတာလဲ
- ၅။ မြစ်တွေ ဘယ်လိုဖြစ်ပေါ်လာတာလဲ
- ၆။ ရေတံခွန်တွေ ဘယ်လိုပေါ်ပေါက်ခဲ့တာလဲ
- ၇။ တောင်စဉ်တောင်တန်းတွေ ဘယ်လိုဖြစ်ပေါ်လာတာလဲ
- ၈။ မိုးရွာတာကနေ ကျောက်ဆောင်လျှောစောက်တွေ ဘယ်လိုဖြစ်လာတာလဲ
- ၉။ မီးတောင်တွေ ဘယ်လိုဖြစ်လာတာလဲ
- ၁၀။ မီးတောင် ဘယ်လိုပေါက်ကွဲတာလဲ
- ၁၁။ မိုးဘယ်လိုရွာချတာလဲ
- ၁၂။ လေဖိအားက ကျွန်တော်တို့ရဲ့ မိုးလေဝသအခြေအနေကို ဘယ်လိုအကျိုးသက်ရောက်သလဲ
- ၁၃။ လေထုညစ်ညမ်းမှု ဘယ်လိုဖြစ်ပွားတာလဲ
- ၁၄။ လေမှုတ်ဆေးရည်ဘူးတွေက ကမ္ဘာဂြိုဟ်ကို ဘယ်လိုပျက်စီးစေတာလဲ
- ၁၅။ ငလျင်ဘယ်လိုစပြီး လှုပ်ခတ်သလဲ
- ၁၆။ လေဆင်နာမောင်းက ဘယ်လိုအစပြုတာလဲ
- ၁၇။ ဂြိုဟ်သိမ်ဂြိုဟ်မွှားတွေက ဘယ်လိုကြီးထွားလာတာလဲ
- ၁၈။ ဥက္ကာခဲတွေ ဘယ်လိုဖြစ်ပေါ်လာတာလဲ
- ၁၉။ ကြယ်တွေ ဘယ်လိုကြွေတာလဲ
- ၂၀။ ကြယ်တွေက ရုပ်ပုံကားချပ်တွေဖြစ်အောင် ဘယ်လိုဖန်တီးတာလဲ
- ၂၁။ ကမ္ဘာလေထုက ဘယ်လောက်အလေးချိန်ရှိလဲ
- ၂၂။ ကမ္ဘာကြီးက သက်တမ်းဘယ်လောက်ရှိပြီလဲ



- ၂၃။ ဂြိုဟ်တွေ ဘယ်လိုတိုက်မိနိုင်သလဲ
- ၂၄။ အလင်းနှစ်ကို ဘယ်လိုရှာတွေ့ခဲ့တာလဲ
- ၂၅။ အာကာသဟင်းလင်းပြင် အပြင်ဘက်ကိုသွားဖို့ ဘယ်လောက်ဝေးသလဲ
- ၂၆။ ကမ္ဘာဂြိုဟ်ကြီးက ဘယ်လောက်မြန်မြန်ရွေ့လျားသလဲ
- ၂၇။ စကြဝဠာအစုအဝေးကြီးက ဘယ်လောက်ကြီးသလဲ
- ၂၈။ ကမ္ဘာဂြိုဟ်ကြီးကို ဘာနဲ့ဖန်တီးထားသလဲ
- ၂၉။ ကြယ်တွေက ဘယ်လိုဖြစ်ပေါ်လာတာလဲ
- ၃၀။ ကြယ်တွေ ဘယ်လောက်ဝေးကွာသလဲ
- ၃၁။ အာကာသလွန်းပြန်ယာဉ်က အာကာသထဲကို ဘယ်လိုရောက်ရှိသွားတာလဲ
- ၃၂။ ဒုံးပျံနဲ့လွန်းပြန်ယာဉ်တွေက ဘယ်လိုအစွမ်းရှိတာလဲ
- ၃၃။ တခြားဂြိုဟ်တွေအပေါ်မှာ ဘာကြောင့်အသက်မရှင်နိုင်တာလဲ
- ၃၄။ ကမ္ဘာဂြိုဟ်ပေါ်က ဆွဲငင်အားမျိုး အာကာသထဲမှာ ဘာကြောင့်တစ်ပုံစံတည်း မရှိတာလဲ
- ၃၅။ ကြယ်တွေက ဘာကြောင့်မိုတ်တုတ်မိုတ်တုတ် လင်းနေတာလဲ
- ၃၆။ ကြယ်စုတွေက ဘာကြောင့်ပုံသဏ္ဍာန်အမျိုးမျိုး ဖြစ်နေတာလဲ
- ၃၇။ အာကာသစခန်းတွေကို ကျွန်တော်တို့ ဘာကြောင့်လိုအပ်တာလဲ
- ၃၈။ အာကာသစူးစမ်းရေးယာဉ်တွေက အာကာသစူးစမ်းလေ့လာရေးမှာ ဘာကြောင့်အရေးပါတာလဲ
- ၃၉။ အာကာသယာဉ်မှူးတွေဟာ အာကာသဝတ်စုံတွေဝတ်ဖို့ ဘာကြောင့်လိုအပ်တာလဲ
- ၄၀။ ကျွန်တော်တို့က ဂြိုဟ်တုတွေကို အာကာသထဲသို့ ဘာကြောင့်ပစ်လွှတ်တာလဲ
- ၄၁။ လက ဘာကြောင့် တောက်ပတာလဲ
- ၄၂။ ကျွန်တော်တို့ ကားမောင်းတဲ့အခါ လက ဘာကြောင့် ကျွန်တော်တို့နောက်ကို လိုက်လာတာလဲ
- ၄၃။ ဂြိုဟ်သိမ်ဂြိုဟ်မွှားတွေက ဂြိုဟ်ငယ်တွေနဲ့ ဘာကြောင့်ဆင်တာလဲ



- ၃၈ ၄၄။ ဥက္ကာပျံ၊ ကြယ်ပျံတွေက တစ်ခါတစ်ရံ ကမ္ဘာဂြိုဟ်နဲ့ ဘာကြောင့်ဝင်တိုက်မိတာလဲ
- ၄၀ ၄၅။ အာကာသဟင်းလင်းပြင်အဝေးမှာ ကြယ်စုတွေ ဘာကြောင့်ဖြစ်တည်နေတာလဲ
- ၄၁ ၄၆။ ကြယ်တွေ ဘာကြောင့်မိုးမိုန်ကွယ်ပျောက်သွားတာလဲ
- ၄၃ ၄၇။ ကျွန်တော်တို့မှာ ညနဲ့နေ့ ဘာကြောင့်ရှိတာလဲ
- ၄၄ ၄၈။ ကျွန်တော်တို့မှာ ရာသီဥတုတွေ ဘာကြောင့်ရှိတာလဲ
- ၄၆ ၄၉။ ကောင်းကင်က မိုးပြာရောင် ဘာကြောင့်ဖြစ်နေတာလဲ
- ၄၇ ၅၀။ တိမ်တိုက်အားလုံးက ဘာကြောင့် မိုးရွာအောင် မဖန်တီးနိုင်တာလဲ
- ၄၉ ၅၁။ မီးတောင်တွေ ဘာကြောင့်ပေါက်ကွဲတာလဲ
- ၅၀ ၅၂။ မီးတောင်ထုံးတွေက ဘာကြောင့်အန္တရာယ်ရှိတာလဲ
- ၅၁ ၅၃။ ပစ်ဖိတ်ကျောက်ထုလွှာကြီးက ဘာကြောင့် အမြဲရွေ့လျားနေတာလဲ
- ၅၄ ၅၄။ Gerardus Mercator ကို ဘာကြောင့် အမှတ်ရနေတာလဲ
- ၅၅ ၅၅။ သမုဒ္ဒရာတွေက ဘာကြောင့်ငန်တာလဲ
- ၅၇ ၅၆။ ပထမဆုံးနယ်မြေသစ်ရှာဖွေသူတွေက ဘာကြောင့် မြေစမ်းခရမ်းပျိုးခဲ့တာလဲ
- ၅၈ ၅၇။ မြူတွေက ရေပေါ်မှာ ဘာကြောင့်အုပ်ဆိုင်းနေတာလဲ
- ၅၉ ၅၈။ နှင်းတွေက ဘာကြောင့် ဆွတ်ဆွတ်ဖြူနေတာလဲ
- ၆၀ ၅၉။ ကျွန်တော်တို့မှာ ရေခဲမြစ်တွေ ဒီနေ့အထိရှိနေတာ ဘာကြောင့်လဲ
- ၆၁ ၆၀။ ရေတံခွန်တွေ ဘာကြောင့်တည်ရှိနေတာလဲ
- ၆၂ ၆၁။ မိုးသစ်တောတွေ ဘာကြောင့်အန္တရာယ်ကျရောက်နေတာလဲ
- ၆၃ ၆၂။ ရေတွေက စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးမြေတွေကို ဘာကြောင့် အရမ်းဆိုးဆိုးဝါးဝါးဖြစ်စေတာလဲ
- ၆၄ ၆၃။ ကျယ်ပြန့်တဲ့ စိုက်ပျိုးရေးမြေတွေမှာ စက်ယန္တရားတွေက ဘာကြောင့်အရေးပါတာလဲ
- ၆၆ ၆၄။ လှေကားထစ်စိုက်ခင်းတွေက လယ်သမားတွေကို ဘာကြောင့် အကူအညီပေးရာရောက်တာလဲ
- ၆၈ ၆၅။



၆၉
၇၀
၇၁
၇၂
၇၃
၇၄
၇၅
၇၆
၇၇
၇၈
၇၉
၈၀
၈၁
၈၂
၈၃
၈၄
၈၅
၈၆
၈၇
၈၉
၉၀
၉၁
၉၂
၉၃
၉၄
၉၅