

မာတိကာ

အပိုင်း (၁) သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ

- ၁။ ဓာတ်ခဲတစ်လုံးက လျှပ်စစ်ဓာတ်ကို ဘယ်လိုထုတ်ပေးသလဲ
- ၂။ လျှပ်စစ်မီးသီး ဘယ်လိုအလုပ်လုပ်သလဲ
- ၃။ လေဆာဘယ်လိုအလုပ်လုပ်သလဲ
- ၄။ သံလိုက်အိမ်မြှောင်တစ်ခု ဘယ်လိုအလုပ်လုပ်သလဲ
- ၅။ ကမ္ဘာမြေထုဆွဲငင်အား ဘယ်လိုအလုပ်လုပ်တာလဲ
- ၆။ ဘယ်ပလပ်စတစ်တွေက အပူဒဏ်ခံနိုင်ရည်ရှိတာလဲ
- ၇။ ဘယ်ဓာတ်ငွေ့က အလွန်ပေါ့ပါးတာလဲ
- ၈။ ဘယ်ပစ္စည်းတွေမှာ ပယ်ရီစကုတ်ရှိတာလဲ
- ၉။ ပထမဆုံးတယ်လီစကုတ်ကို ဘယ်အချိန်မှာတီထွင်ခဲ့တာလဲ
- ၁၀။ ချာနီဘိုင်းပေါက်ကွဲမှု ဘယ်အချိန်မှာဖြစ်ပွားတာလဲ
- ၁၁။ အကုကြည့်မှန်ပြောင်းကို ဘယ်အချိန်မှာ ပထမဆုံးတီထွင်ခဲ့တာလဲ
- ၁၂။ ဘယ်အချိန်မှာ အင်တာနက်ကို တီထွင်ခဲ့တာလဲ
- ၁၃။ ဘယ်အရာဝတ္ထုတွေက သံချေးတက်တာလဲ
- ၁၄။ ရီဆိုင်ကယ်လုပ်တတဲ့ ပစ္စည်းတွေ ဘယ်ကနေလာတာလဲ

အပိုင်း (၂) အောင်မြင်ကျော်ကြားပုဂ္ဂိုလ်များ

- ၁၅။ အင်ဒရူးကာနယ်ဂျီ
- ၁၆။ ဟင်နရီဖို့ဒ်
- ၁၇။ ချာလီချက်ပလင်
- ၁၈။ ဘောလုံးဝိဇ္ဇာပီလီ

- ၁၉။ ပြဇာတ်ရေးဆရာကြီး ရှိတ်စပီးယား ၅၂
- ၂၀။ ဆိုကရေးတီး ၅၄
- ၂၁။ အရစ္စတိုတယ် ၅၇
- ၂၂။ ဂျော့ဝါရှင်တန် ၆၀
- ၂၃။ အဲလ်ဘတ်အိုင်းစတိုင်း ၆၂
- ၂၄။ ရာဘင်ဒြာနတ်တရိုး ၆၅
- ၂၅။ ဒေါက်တာဆွန်ယက်ဆင် ၆၈

အပိုင်း (၃) စိတ်ဝင်စားစရာ တိရစ္ဆာန်ကမ္ဘာ

- ၂၆။ ဘယ်ငှက်ကခြေထောက်တစ်ချောင်းတည်းအပေါ်မှာ အိပ်တာလဲ ၇၂
- ၂၇။ အန္တာတိကတိုက်မှာ ဘယ်ငှက်တွေနေတာလဲ ၇၅
- ၂၈။ ဘယ်တိရစ္ဆာန်တွေဟာ အုပ်စုလိုက် ပြောင်းရွှေ့တာလဲ ၇၇
- ၂၉။ တောကြောင်ရိုင်းတွေကို ဘယ်နေရာမှာ မြင်တွေ့နိုင်သလဲ ၈၀
- ၃၀။ ဝံပုလွေတစ်ကောင်ရဲ့ပိုင်နက်က ဘယ်နေရာလဲ ၈၂
- ၃၁။ ပေါက်ဖတ်တွေ ဘယ်အချိန်မှာ လိပ်ပြာဖြစ်တာလဲ ၈၄
- ၃၂။ သူတို့ရဲ့အမြီးမှာ မျက်လုံးရှိတာ ဘယ်ငှက်လဲ ၈၆
- ၃၃။ ဇီးကွက်တွေမှာ ဦးချိုရှိသလား ၈၈
- ၃၄။ မြွေဟောက်တစ်ကောင်ကို ဘယ်နေရာမှာမြင်တွေ့နိုင်သလဲ ၉၀
- ၃၅။ ဘယ်လင်းနို့အမျိုးအစားတွေက သွေးစုပ်ကြတာလဲ ၉၃
- ၃၆။ ဓားရှည်နှုတ်သီးငါးတွေကို ဘယ်နေရာမှာမြင်တွေ့နိုင်သလဲ ၉၅
- ၃၇။ ဘယ်တိရစ္ဆာန်က အစာအိမ်မှာ အခန်းလေးခန်းရှိတာလဲ ၉၇
- ၃၈။ ကြုံတွေ့ ဘယ်မှာနေထိုင်သလဲ ၉၉
- ၃၉။ ပိုးစုန်းကြူးတွေ ဘယ်အခါမှာ ထွန်းလင်းသလဲ ၁၀၁
- ၄၀။ ကတ္တဝါငှက်အဖျက်သမား ၁၀၃
- ၄၁။ တောင်အာဖရိကဆိတ်သမင်တွေ ဘယ်လိုပြေးသလဲ ၁၀၅
- ၄၂။ မြင်းတွေ ဘယ်ကနေဖြစ်ပေါ်လာတာလဲ ၁၀၇
- ၄၃။ ဝက်တွေဟာ အသက်ရှည်သလား ၁၀၉
- ၄၄။ ငါးတွေ ရေအောက်မှာ ဘယ်လိုအသက်ရှူသလဲ ၁၁၁