

## မာတိကာ

၁။	ပိုးစန်းကြုံးလေး	မို့တ်တုတ်မို့တ်တုတ်၊ အလင်း ဘယ်ကလုပ်	၁
၂။	အာရိမီးဒီး	သဘောများ	၃
၃။	သစ်ချောင်းတွေ	ဘာကြားနှင့် နှီး ဘာကြားနှင့် ဝါ၊ ဘာကြားနှင့် စီမံးရသလဲ	၇
၄။	ဓာတ်လိုက်ပြီးတော့	သေခေတာ Current ကြောင့်လား၊ Voltage ကြောင့်လား	၁၁
၅။	ဇေန်နှီးတဲ့	တောင်ပေါ်များ ဘာကြားနှင့် ပိုကာအေးရတယ်	၁၅
၆။	မိုးကြိုးပစ်ရင်	သံဟာ သံလိုက်ဓာတ်ဝင်သလား	၁၉
၇။	သစ်ပင်မြင့်တွေများ	ရေစပ်စက်ပါသလား	၂၂
၈။	ဇွဲ့ရည်ဖွဲ့ခြင်း	မျက်လုညွှေပြကွက်	၂၅
၉။	ရေခြမ်းများ	ငါးတွေ မသေဘူးလား	၂၈
၁၀။	ပျော်စရာ	ဟီလီယမ်	၃၂
၁၁။	ကန်ရေပြင်	စကိတ်စီးဘုံများ (Pond skater)	၃၇
၁၂။	လက်ဖက်ရည်ခြက်	စွန်းတပ်ရခြင်းနှင့် ဖန်ခြက်ထဲများ ပိုအက်ကွဲလွယ်ခြင်း	၄၉
၁၃။	အဝါရောင်	ပုံတိပတ်စ	၅၂
၁၄။	ရေသံရာ	ဗြိုက္လာ	၅၅
၁၅။	အပင်များမပေါ်ကရောက်ခြင်းနှင့်	မိုးရွာသွန်းမှု အခြေအနေ	၅၉
၁၆။	လညာဥပုံပေါ်က	ကြည့်တဲ့အခါ လဟာ ဖြစ်နဲ့မဆုံးပါ	၆၂
၁၇။	မီးကို	ရေနဲ့ ဘာကြားနှင့် ပြီးရတယ်	၆၆

၁၈။	ရေအာက်သွားရင်	မျက်မှန်တပ်ပါ၊ စတိုင်ကျကျမြင်ရမှာ	၅၀
၁၉။	ဆီတွေပုလင်းထဲမဝင်ရင်	ကတော့ကလေး မလိုက်ပါ	၆၂
၂၀။	ရုတ်တရာ်	အလင်းအား အနည်းအများနင့် မျက်လုံး၏တုံးပြန်ပါ	၆၅
၂၁။	ကြိုးထိုးတဲ့	ဖြစ်စဉ်	၆၈
၂၂။	မိုက်ခရိုင်း	(Microwave) မီးပိုရဲ့ အလုပ်လုပ်ပဲ	၇၁
၂၃။	ခေါင်မိုးမြှေ့	မိုးကြရအောင်	၇၃
၂၄။	ရေခဲ့တဲ့	အမြင်မကြည့်လင်းခြင်း	၇၇
၂၅။	မေ့ကြည့်နေကျ	ကောင်ကင်ကြီးက ရုံးကျတော့ မပြုတဲ့	၇၈
၂၆။	စဣ္ေသာရဲ့	ခွဲ့စည်းမှု	၈၃
၂၇။	တက္ခိုက္ချီမြည်တဲ့	မေဖြူး	၈၅
၂၈။	ပုလင်းနဲ့	ရေသောက်တဲ့ကိစ္စ	၉၇
၂၉။	ကော်ဘူးကို	ညျှစ်ချုတဲ့အခါ အရစ်အမွှုပ်သတ္တာနဲ့ ကျလာမှာ	၉၉
၃၀။	ပင့်တင်အားက	များတဲ့အခါ အောက်ခံပြားလေး ကပ်ပါလာ	၉၁
၃၁။	ရေပိုက်ခေါင်းက	ရေကျေတဲ့အခါ အုပ္ပါးရွှေးသွားတာ	၉၄
၃၂။	အပုတွေ	စီးကုန်လို့ သူ့ချုပ်လေး အေးစိမ့်အေးစိမ့်	၉၇
၃၃။	မျက်လုံးကြောင့်သာ	ကြယ်တွေဟာ မို့တ်တုတ်မို့တ်တုတ် ဖြစ်ရေတာ	၁၀၀
၃၄။	မီးခိုးငွေ့လေး	ချာချာလည်း	၁၀၃
၃၅။	အရည်တွေ	ခွက်ဘားကို စီးတဲ့ကိစ္စ	၁၀၆
၃၆။	ဖယောင်းတိုင်	မီးတောာက် ရောက်၊ နောက်ရောက်ဟာ ဘာကြားနှင့်	၁၁၀
၃၇။	ကော်ဖို့ပေါ်တွေ	အေးသွားရေတား၊ ဖယောင်းတိုင်မီးကို လေနဲ့မှတ်ရင် ပြီးသွားရေတား	၁၁၅