

မာတိကာ

၁။ အခြေခံကိန်းဂဏန်းများ	၁၃
၂။ Zero (သုည) အကြောင်းသိကောင်းစရာ	၁၆
၃။ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် သက်ဆိုင်သော သတ်မှတ်ကိန်းဂဏန်း	၂၂
၄။ ၁၉၁ ဂဏန်း၏ ထူးခြားမှုများ	၂၇
၅။ ဂဏန်းသင်္ချာမှော်ပညာ၏ လှည့်စားချက်	၃၅
၆။ အပျင်းပြေ သင်္ချာကိန်းဂဏန်းဂန္ထီရအတတ်	၄၀
၇။ ၅၅ ၏ ထူးခြားမှုနှင့် မှော်သင်္ချာ	၄၅
၈။ ဗေဒင်ဆန်သော သင်္ချာပညာရပ်နှင့် လှည့်စားကြစို့	၄၈
၉။ အသက် အရွယ်လိမ်ညာမှုကို ဖော်ထုတ်ပုံ	၅၄
၁၀။ အလွယ်ကူဆုံး ဖြတ်လမ်းနည်းသုံး မြောက်ခြင်းများ	၅၉
၁၁။ သင်္ချာမြောက်ခြင်းဆိုင်ရာ အဖြေပြဇယား	၇၉
၁၂။ အမြန်စားနည်းဆိုင်ရာ တွက်နည်းသစ်	၉၀
၁၃။ သင်တွက်ချက် အဖြေရှာလေသော စားလဒ် မှန်/မမှန် ပြန်လည်စစ်ဆေးနည်း	၉၅
၁၄။ အမြန်စားနည်းတစ်မျိုး	၉၇
၁၅။ ဂဏန်းနှစ်လုံးပါသော စားကိန်းနှင့် စားခြင်း	၉၉

၆ | ဆရာထိန်လင်း BE(Mechanical)စီစဉ်သည်

၁၆။ စားကိန်း ကိန်းလုံး အရေအတွက် (၃)လုံးနှင့် စားနည်း	၁၀၉
၁၇။ ၅ ဂဏန်းနှင့်စားခြင်း အတိုဆုံးတွက်နည်း	၁၂၂
၁၈။ နှစ်ထပ်ကိန်း၏ ရလဒ်များကို အလွယ်ကူဆုံး ရှာကြရအောင်	၁၃၀
၁၉။ ကိန်းဂဏန်း (၉) လုံးတွဲများကို နှစ်ထပ်ကိန်း ရှာနည်း	၁၃၄
၂၀။ Square Root of Any Numbers in 5 second	၁၄၂
၂၁။ ကိန်းဂဏန်းနှစ်လုံးပါ Square Root ရှာနည်း	၁၄၅
၂၂။ ကိန်းဂဏန်း (၃) လုံးပါ နှစ်ထပ်ကိန်း ရှာနည်း	၁၄၉
၂၃။ ကိန်းဂဏန်း (၄) လုံးပါ နှစ်ထပ်ကိန်း ရှာနည်း	၁၅၇
၂၄။ ရောမကိန်းဂဏန်းများ	၁၆၃