

လွင်လွင် ကိန်းဂဏန်းများကို သင်ယူခြင်း

ပုံပြင် (၂)

လွင်လွင် ငါးများနေစဉ်

သင်ယူခြင်း



လွင်လွင် ကိန်းဂဏန်းများကို သင်ယူခြင်း

ပုံပြင် (၂)

# လွင်လွင် ငါးများနေစဉ် သင်ယူခြင်း

စနေနေ့နှင့် တနင်္ဂနွေနေ့တိုင်းမှာ လွင်လွင် သူ့အမေကို ကူညီပေးတယ်။ လွင်လွင် သူ့အမေကို ကူညီပေးနေစဉ် ကိန်းဂဏန်းတွေအကြောင်း သင်ယူတယ်။

ဒီဒုတိယပုံပြင်မှာ လွင်လွင် ဘယ်လိုသင်ယူသလဲ ဆိုတဲ့ အကြောင်းပါတယ်။

တနင်္ဂနွေနေ့မှာ လွင်လွင်က သူ့အမေကို  
ပြောတယ်။

လွင်လွင်။ ။ ဒီနေ့ သမီး ငါးသွားများမလို့ မေမေ။  
အမေ ။ ။ အေး ကောင်းတယ်။ ဒီနေ့  
နေ့လယ်စာအတွက် ငါးကလေး  
၅ ကောင် ဖမ်းမိမယ်လို့ မေမေ  
ထင်တယ်။





လွင်လွင် ငါးသွားများတယ်။ သူဖမ်းမိတဲ့  
ငါးတွေက-

ပထမဆုံး ငါးအသေးလေး ၁ ကောင်  
ရတယ်။

၁

နောက် ငါးအကြီး ၁ ကောင်ရတယ်။  
အခုသူ့မှာ ငါးဘယ်နှုကောင်ဖမ်းမိပြီလဲ။

$$၁ + ၁ = ၂$$

ငါး ၁ ကောင်နဲ့ နောက်ထပ် ငါး ၁ ကောင်၊  
အားလုံးပေါင်း ငါး ၂ ကောင်။





နောက်သူ ငါးအသေး ၁ ကောင် ထပ်ဖမ်း  
မိတယ်။ အခုသူမှာ ငါးဘယ်နှကောင် ရနေပြီလဲ။

$$၂ + ၁ = ၃$$

ငါး ၂ ကောင်နဲ့ နောက်ထပ် ငါး ၁ ကောင်၊  
အားလုံးပေါင်း ငါး ၃ ကောင်။

နောက်သူ ငါးအကြီး ၁ ကောင် ထပ်ဖမ်း  
မိတယ်။ အခုသူမှာ ငါးဘယ်နှကောင် ရနေပြီလဲ။

$$၃ + ၁ = ၄$$

ငါး ၃ ကောင်နဲ့ နောက်ထပ် ငါး ၁ ကောင်၊  
အားလုံးပေါင်း ငါး ၄ ကောင်။







နောက်ဆုံးမှာ သူ နောက်ထပ် ငါးအသေး  
၁ ကောင် ဖမ်းမိတယ်။ အခု သူမှာ  
ငါးဘယ်နှကောင် ရနေပြီလဲ။

$$9 + ၁ = ၅$$

ငါး ၄ ကောင်နဲ့ နောက်ထပ် ငါး ၁ ကောင်၊  
အားလုံးပေါင်း ငါး ၅ ကောင်။



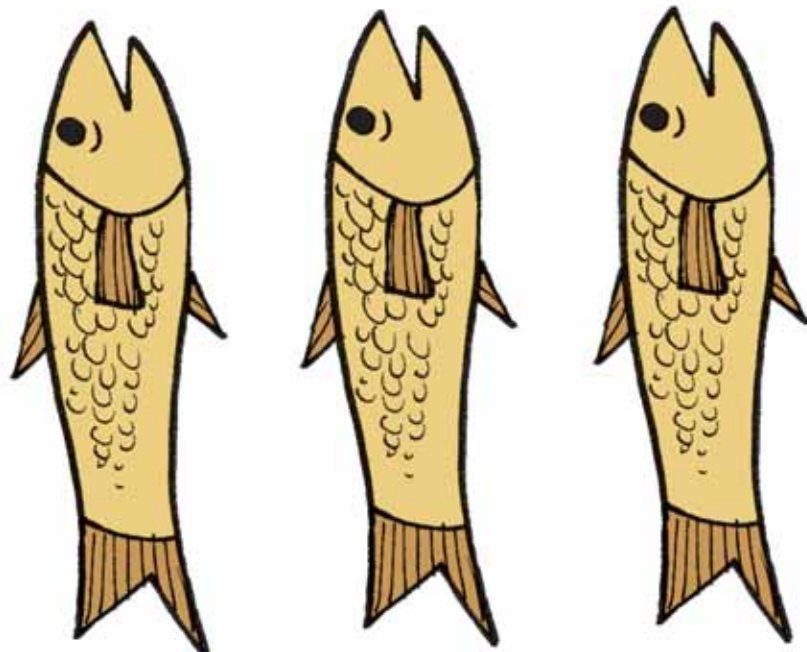
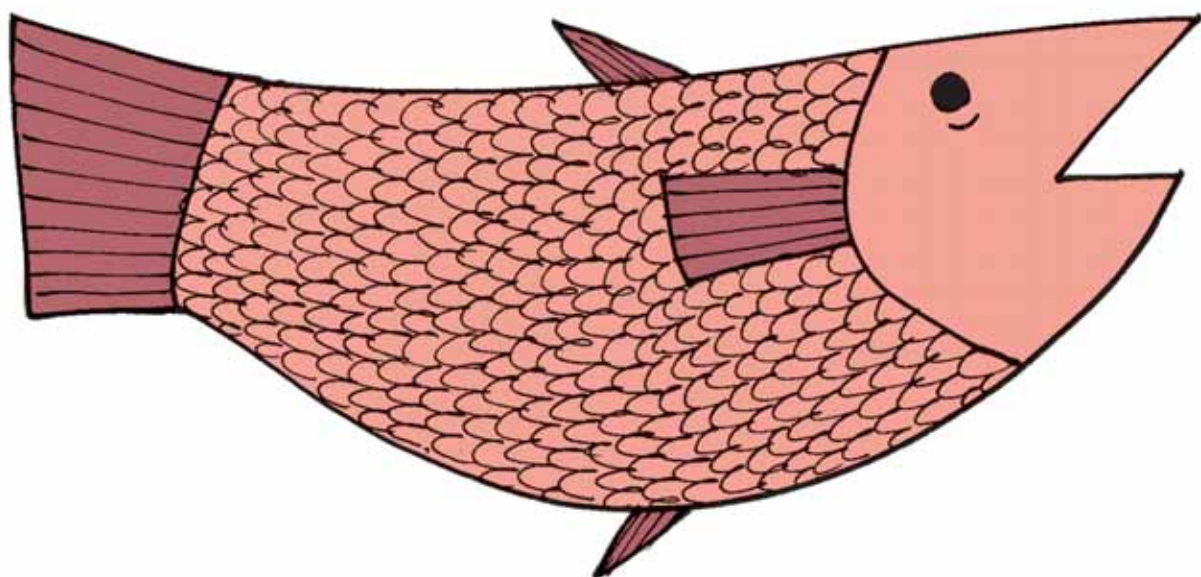
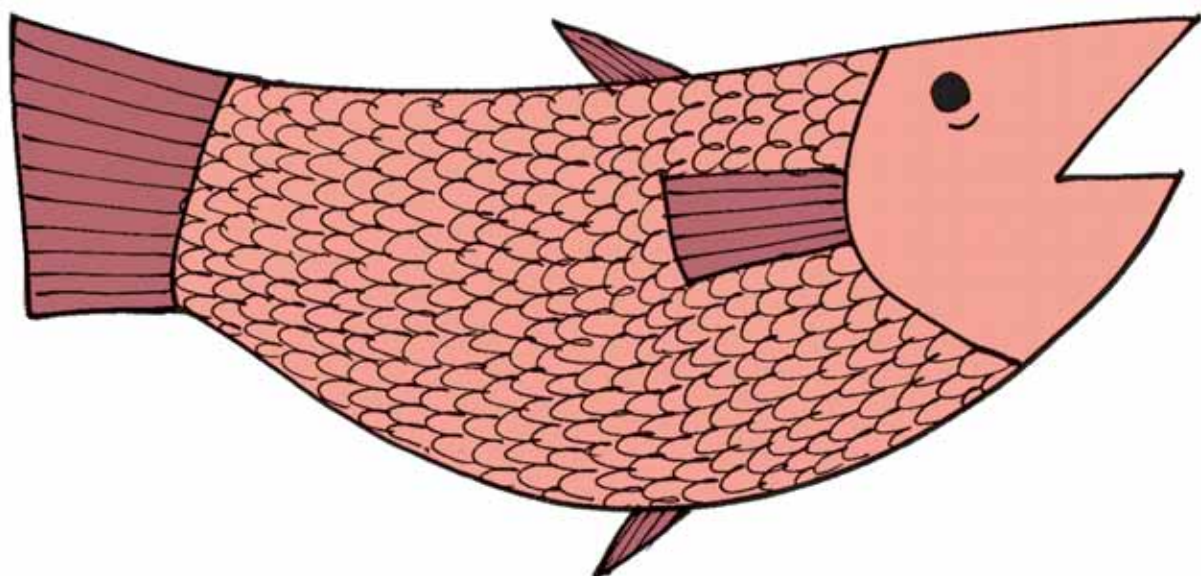


လွင်လွင်က ငါးအသေးတွေကို ပေါင်းပြီး  
ထားလိုက်တယ်။ နောက်ပြီး ငါးအကြီးတွေကို  
ပေါင်းပြီး ထားလိုက်တယ်။ အခု ငါးအားလုံး  
ပေါင်း ဘယ်လောက်လဲ။

$$၃ + ၂ = ၅$$

ငါးအသေး ၃ ကောင်နဲ့ ငါးအကြီး ၂ ကောင်၊  
အားလုံးပေါင်း ငါး ၅ ကောင်။





လွင်လွင် ငါး ၅ ကောင်ကို ခြင်းထဲ  
ထည့်လိုက်တယ်။ ပထမဆုံး အကြီး ၂ ကောင်၊  
နောက် အသေး ၃ ကောင်၊ အားလုံးပေါင်း  
ငါး ၅ ကောင်။

$$၂ + ၃ = ၅$$

နောက် သူ အိမ်ကို လမ်းလျှောက်ပြန်  
သွားတယ်။





လွင်လွင်မှာ သူမသိတဲ့ အရာတစ်ခုရှိတယ်။  
သူ့ ခြင်းမှာ အပေါက်အသေးလေးတစ်ခု  
ရှိနေတယ်။

သူမြစ်ကမ်းပါးကို တက်လိုက်တဲ့ အခါမှာ  
ငါးအသေးလေး ၁ ကောင် အပေါက်ထဲက  
ထွက်ကျသွားတယ်။

အခု ခြင်းထဲမှာ ငါးဘယ်နှကောင်  
ရှိနေသလဲ။

$$၅ - ၁ = ၄$$

၅ ထဲက ၁ ထွက်ကျ ၄ ကျန်



သူ လမ်းမပေါ် လျှောက်သွားတဲ့အခါ  
နောက်ထပ် ငါးအသေး ၁ ကောင် အပေါက်  
ထဲက ထွက်ကျပြန်တယ်။

အခု ခြင်းထဲမှာ ငါးဘယ်နှကောင်  
ရှိသလဲ။

$$၄ - ၁ = ၃$$

၄ ထဲက နောက်ထပ် ၁ ထွက်ကျ ၃ ကျန်





သူ ခြံစည်းရိုးကို ဖြတ်သွားတဲ့အခါ  
နောက်ထပ် ငါးအသေး ၁ ကောင်  
အပေါက်ထဲက ထွက်ကျပြန်တယ်။

အခု ခြင်းထဲမှာ ငါးဘယ်နှကောင် ရှိသလဲ။

$$၃ - ၁ = ၂$$

၃ ထဲက နောက်ထပ် ၁ ထွက်ကျ ၂ ကျန်။







လွင်လွင် အိမ်ပြန်ရောက်လာတယ်။

အမေ ။ ။ သမီး ငါးရခဲသလား။  
လွင်လွင်။ ။ အားလုံးပေါင်း ငါး ၅ ကောင်  
အသေး ၃ ကောင်နဲ့ အကြီး  
၂ ကောင် ရခဲတယ်။

လွင်လွင် သူ့ ခြင်းကို အမေ့ကို  
ပေးလိုက်တယ်။



အမေက ခြင်းထဲကို ကြည့်လိုက်တယ်။

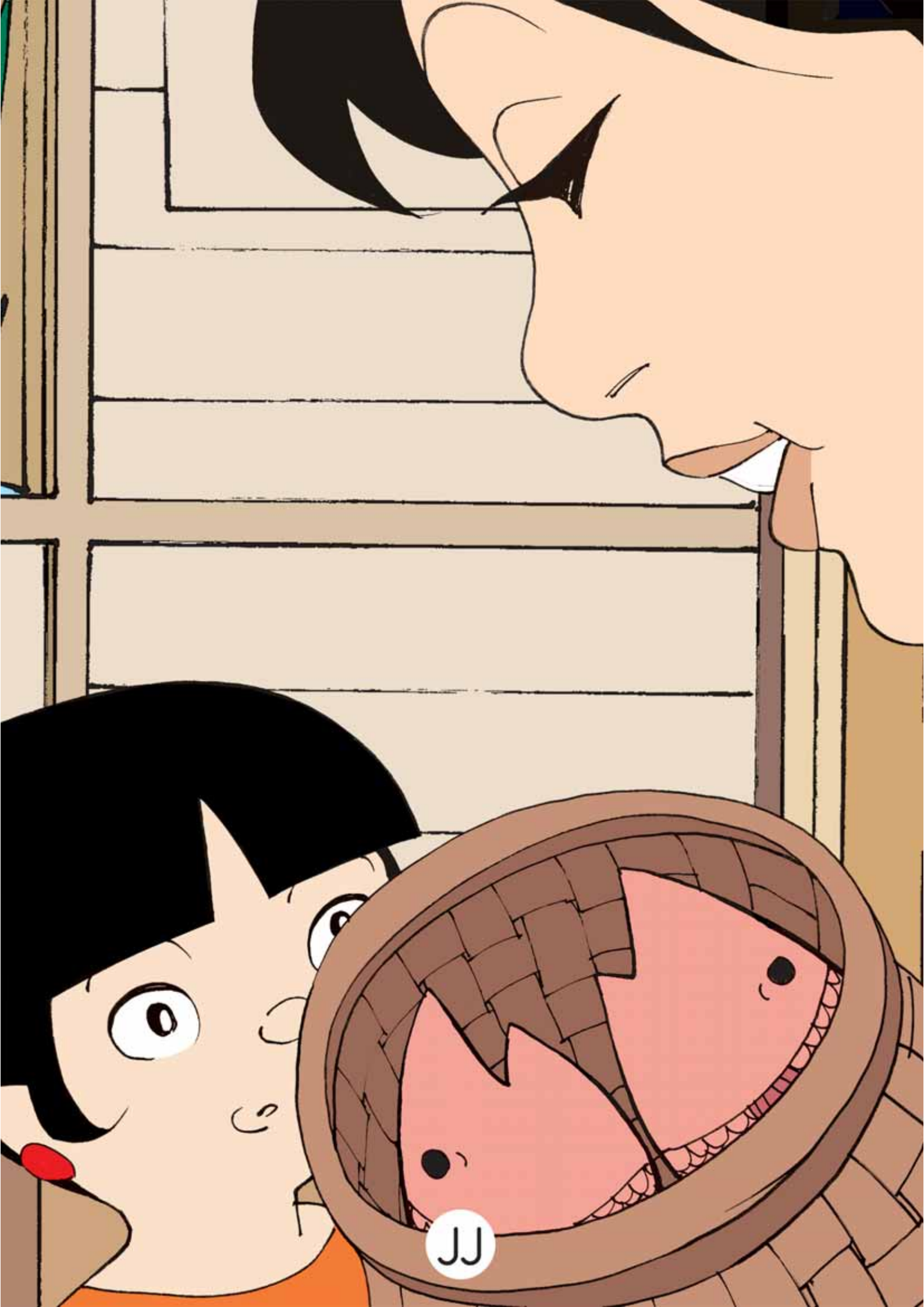
အမေ ။ ။ ငါးအကြီး ၂ ကောင်ပဲ တွေ့တယ်။  
ငါးအသေး ၃ ကောင် ဘယ်ရောက်  
သွားသလဲ။

လွင်လွင် အံ့ဩသွားတယ်။

သူလည်း ခြင်းထဲကို ကြည့်လိုက်ပြန်တယ်။

လွင်လွင်။ ။ ငါးအသေးတွေ ဘယ်ရောက်သွားလဲ  
မသိဘူး။ သမီး ဒီခြင်းထဲ ထည့်ထား  
တာပဲ။ ပထမဆုံး ငါးအကြီး ၂ ကောင်  
ထည့်တယ်။ နောက် ငါးအသေး  
၃ ကောင် ထည့်တယ်။





အမေ ခြင်းထဲကို ကြည့်လိုက်တယ်။  
သူ အပေါက်အသေးလေးကို တွေ့သွားတယ်။

အမေ ။ ။ ကြည့်စမ်း။ ခြင်းတောင်းထဲမှာ  
အပေါက်ကလေး ရှိနေတယ်။  
ငါးအသေးလေးတွေက ဒီအပေါက်  
ထဲက ထွက်ကျသွားတာပဲ။ သမီးမှာ  
ငါး ၅ ကောင်ရှိတယ်။ ဒါပေမယ့်  
၃ ကောင် ကျသွားတယ်။ ဒါဆိုရင်  
သမီးမှာ ငါး ၂ ကောင်ပဲ ကျန်  
တော့တယ်။

$$၅ - ၃ = ၂$$

၅ ထဲက ၃ ထွက်ကျ ၂ ကျန်။





လွင်လွင် သူငါး ၃ ကောင်ပျောက်သွားလို့  
စိတ်မကောင်း ဖြစ်နေတယ်။

အမေ    ။    ။ ကိစ္စ မရှိပါဘူးကွယ်။ တို့မှာ  
      ငါး ၅ ကောင် မရှိဘူး။  
      ငါး ၂ ကောင်ပဲ ရှိတယ်။ ဒါပေမယ့်  
      အဲဒီ ငါးတွေက အကြီးကြီးတွေမို့  
      လုံလောက်ပါတယ်။ ကျေးဇူးပဲ  
      သမီးရယ်။



လွင်လွင် ကိန်းဂဏန်းများကို သင်ယူခြင်း  
ပုံပြင် (၂)  
လွင်လွင် ငါးမျှားနေစဉ်  
သင်ယူခြင်း



သရုပ်ဖော်ကာတွန်း - မိုးထက်မိုး  
design - မိုးထက်မိုး





ယူနီဆက်မှ အခမဲ့ ဖြန့်ဝေသည်။  
ရောင်းချရန် မဟုတ်ပါ။