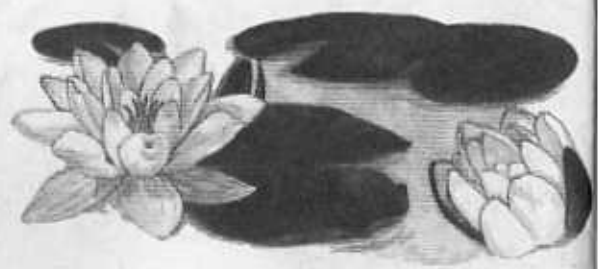


မာတိကာ

- ၁။ သစ်သီးတွေက သူတို့ရဲ့နာမည်တွေကို ဘယ်လိုရခဲ့တာလဲ
- ၂။ Poison ivy ဆိုတာ ဘာအပင်လဲ
- ၃။ Succulents ဆိုတာ ဘာအပင်လဲ
- ၄။ Dodder ဆိုတာ ဘာအပင်လဲ
- ၅။ အပင်တွေက အာရုံခံစားနိုင်သလား
- ၆။ ရေပေါ်မှာ ပေါလောမျောနေတာ ဘာအပင်လဲ
- ၇။ အိုင်းရစ်ပန်းပင်တွေ၊ ပန်းပွင့်တွေအတွက် တခြားနာမည် ဘာရှိသေးလဲ
- ၈။ ခရစ္စမတ်ပွဲနဲ့ ဟော်လီပင်က ဘာကြောင့်ဆက်စပ်နေကြတာလဲ
- ၉။ ဒါက Four-leaved Clover ဆိုတာ တကယ်လား
- ၁၀။ ရစ်လိမ်နွယ်ပင်တွေက ဦးတည်ရာ တစ်ဘက်တည်းကိုပဲ အမြဲတမ်းနွယ်တက်သွားကြတာလား
- ၁၁။ စပျစ်သီးတွေကို ဘာအတွက် အသုံးပြုတာလဲ
- ၁၂။ အဝါရောင်ပန်းပွင့်တဲ့ အလှေကျပန်းပင်ကို ဘယ်သူတင်သွင်းခဲ့တာလဲ
- ၁၃။ Chanterelles ဆိုတာ ဘာအပင်လဲ
- ၁၄။ အကြီးဆုံးမိုက်က ဘာမိုက်လဲ



- ၄
- ၅
- ၇
- ၈
- ၁၀
- ၁၁
- ၁၃
- ၁၄
- ၁၅
- ၁၇
- ၁၈
- ၁၉
- ၂၁
- ၂၂

- ၁၅။ သက်ငယ်အမိုးမိုးဖို့ ဘယ်အပင်ကို အသုံးပြုတာလဲ
- ၁၆။ ဝက်သစ်ချပင်ရဲ့အသီးက ဘာလဲ
- ၁၇။ အပင်တွေက အမြစ်တွေကို ဘာကြောင့်လိုအပ်တာလဲ
- ၁၈။ တကယ့်အမြစ်အစစ်တွေ မပါတဲ့အပင်က ဘာအပင်တွေလဲ
- ၁၉။ သစ်ရွက်ပုံစံတွေက ဘယ်လိုခြားနားတာလဲ
- ၂၀။ ပန်းပွင့်တွေက ဘယ်လိုစီစဉ်ပြီး ပွင့်ကြတာလဲ
- ၂၁။ Mistletoe အပင်အောက်မှာ ကျွန်တော်တို့ ဘာကြောင့်နမ်းကြတာလဲ
- ၂၂။ စတော်ဘယ်ရီအရိုင်းပင်တွေက ဘယ်နေရာမှာ ပထမဆုံးပေါက်ရောက်ရှင်သန်ခဲ့တာလဲ
- ၂၃။ Tiger lily လို့ ဘယ်လိုနာမည်ခဲ့တာလဲ
- ၂၄။ ကမ္ဘာပေါ်မှာရှိတဲ့ သက်တမ်းအရင့်ဆုံးအပင်တွေက ဘာအပင်တွေလဲ
- ၂၅။ လာဗန်ဒါဆိုတဲ့စကားလုံးက ဘယ်ကနေ ဆင်းသက်လာတာလဲ
- ၂၆။ ရနံ့ကုထုံးက ဘယ်လိုစိတ်ကူးစိတ်သန်းနဲ့ ဖွံ့ဖြိုးလာတာလဲ
- ၂၇။ မိုးမခပင်ကနေ ဘာပစ္စည်းတွေ ပြုလုပ်ကြသလဲ
- ၂၈။ သစ်ခေါက်၊ သစ်ခွံဆိုတာ ဘာလဲ
- ၂၉။ သစ်ဆွေး၊ မြေဆွေးစိုင်းဆိုတာ ဘာလဲ
- ၃၀။ ထင်းရှူးပင်မှာ ဘာကြောင့်ထင်းရှူးသီးတွေ ရှိတာလဲ
- ၃၁။ Stomata ဆိုတာ ဘာလဲ
- ၃၂။ ပန်းပွင့်တွေအားလုံးထဲမှာ ဘယ်ပန်းပွင့်က အကြီးဆုံးလဲ



- ၂၃
- ၂၅
- ၂၆
- ၂၈
- ၂၉
- ၃၁
- ၃၂
- ၃၃
- ၃၅
- ၃၆
- ၃၈
- ၃၉
- ၄၀
- ၄၂
- ၄၃
- ၄၅
- ၄၆
- ၄၇