

ការរៀបចំ



វាស់ទំហំ និងទម្រង់នៃជញ្ជាំង។ ប្រើកូនប្រយោលដើម្បីរៀបចំជាទម្រង់។ ប្រើបង្គោលឈើ ឬបេតុងដើម្បីបង្កើតជាចំណុចកែង។



តើដីមានលក្ខណៈរឹងគ្រប់គ្រាន់ដើម្បីទ្រទ្រង់របស់ជញ្ជាំងហើយឬនៅ? ប្រសិនបើមិនទាន់ទេ អ្នកត្រូវការកសាងគ្រឹះដីរឹងមាំមួយដោយប្រើបេតុង។



លាយស៊ីម៉ង់ ជាទូទៅ អ្នកអាចលាយដោយដាក់ខ្សាច់៣ភាគ និងស៊ីម៉ង់១ភាគ ហើយនិងចាក់ទឹករហូតដល់អ្នកគិតថា ល្បាយបាយអានលក្ខណៈរឹងល្អម។



ដាក់ឥដ្ឋដំបូងថ្មីទៅលើបាយអដែលអ្នកបានជ្រោយ។ បាយអគួរមានកម្រាស់ ១សង់ទីម៉ែត្រ។



រៀបឥដ្ឋជួរទីមួយឲ្យហើយសិន មុនពេលអ្នកចាប់ផ្តើមរៀបជួរទីពីរពីខាងលើវា។ ធ្វើរៀបនេះ អ្នកអាចពិនិត្យមើលគ្រោងនៃជញ្ជាំង។



តើអ្នកឃើញពីរបៀបរៀបឥដ្ឋដើម្បីធ្វើឲ្យជ្រុងកែងរឹងមាំដែរឬទេ?

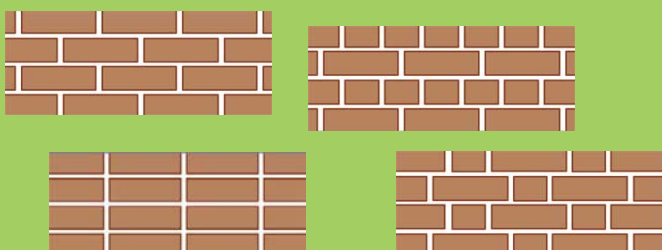


ប្រើស្លាបព្រាបាយអកៀរបាយអដែលហៀរចេញតាមចំហៀងឥដ្ឋទុក។ ចូរប្រាកដថា អ្នកកៀរមុនពេលដែលបាយអនោះរឹង ឬដាច់។



ជាញឹកញាប់ ត្រូវវាស់ដោយប្រើកូនប្រយោលដែកកែង និងនីវ៉ូទឹកដើម្បីដឹងថាតើជញ្ជាំងរបស់អ្នកនៅតែត្រង់ឬយ៉ាងណា។

មានវិធីជាច្រើនក្នុងការរៀបឥដ្ឋ។ វិធីទាំងនោះហៅថា ចំណងក្លាប់។ តើអ្នកគិតថាមួយណាមិនសូវរឹងមាំជាងគេ?



ត្រូវមានមោទនភាពចំពោះការងាររបស់ខ្លួន។ ការសាងសង់ជញ្ជាំងដីរឹងមាំមួយគឺជាអ្វីដែលមនុស្សគ្រប់គ្នាអាចរៀនបាន។

អ្នកអាចប្រើពន្លាកដើម្បីគោរពបំបែកឥដ្ឋប្រសិនបើវាធំពេក។



នេះជាឧទាហរណ៍ដ៏ល្អមួយនៃជញ្ជាំងដែលសាងសង់ដោយមានគ្រោងបេតុងពីទ្វេជុំវិញ។ នេះធ្វើឲ្យសំណង់កាន់តែរឹងមាំ។



យើងអាចរៀបជញ្ជាំងដែលខ្ពស់រហូតដល់ផុតពីដៃដោយប្រើរន្ទាវ។ បង្អួច និងទ្វារទាំងឡាយត្រូវមានភាពរឹងមាំដោយប្រើឆ្នឹមបេតុងដើម្បីជៀសវាងការរលំ។