

ខែមីនា

គណិតវិទ្យា៖-ថ្នាក់ទី១ & ២



ពេលអ្នកបញ្ចប់កិច្ចការថ្ងៃ
និមួយៗសូមគុសជុំវិញថ្ងៃខែ

១. តើក្នុងខែនេះមានប៉ុន្មានអាទិត្យ?
២. សរសេរលេខ ២, ៦, និង ៨ ។
៣. រកមើលម៉ោង៨:៣០នាទីលើនាឡិកា។ តើនិងត្រូវជាម៉ោងប៉ុន្មានក្នុងមួយម៉ោងទៀត?
៤. គូសវង់លេខដែលមានលេខ៦នៅខ្ទង់ដប់: ៦១, ៥៦, ៦៨, ១៦, ៣៦៨ ។
៥. រាប់ពីរម្ភងៗរហូតដល់១០០។
៦. តើលេខណាដែលបាត់? ១០, _____, ២០, _____, ៣០ ។
៧. តើលេខណាដែលមកមុន? _____, ១០០ ; _____ ៨៦; _____, ៧៣; _____, ៧០;
៨. គូសវង់លេខគត់: ៩៤, ៣៣, ១០២, ៨៤, ៩០, ៧៩ ។
៩. តើមានប៉ុន្មានសេន? ដប់សេន ២+ ៥សេន ១= ។
១០. គូសវង់លេខដែលធំជាងគេ: ៦២, ២៤, ៦៩, ៤១, ១០១, ១១០ ។
១១. មានស្ករគ្រាប់៨គ្រាប់និងមិត្តភក្តីក្រុងនាក់។ ប្រាប់មើលតើគេអាចចែកស្ករស្មើគ្នាដោយរបៀបណា?
១២. តើលេខ១០៩ ជាលេខគត់ឬសេស? តើលេខណាមកបន្ទាប់ទៀត? តើលេខគត់ឬសេស?
១៣. រកមើលរបស់បួនយ៉ាងនៅក្នុងផ្ទះដែលមានរាងបួនជ្រុងស្មើ។
១៤. តើមានពងមាត់ប៉ុន្មានក្នុងមួយឡ ។ តើមានពងមាត់ប៉ុន្មានក្នុង១/២ឡ។
១៥. ប្រើបន្ទាត់ហើយវាស់រហូតទៅដល់ក្បែរអុំព្យ: ខ្មៅដៃនិងសម។
១៦. ក្រឡេកមើលប្រក្រតិទិនខែមីនា។ តើពុធទីបីត្រូវថ្ងៃទីប៉ុន្មាន?
១៧. អោយលេខ្មោះរបស់ប្រាំដែលអ្នកអាចធ្វើបានក្នុងមួយម៉ោង ។
១៨. តើអីឡូវនេះម៉ោងប៉ុន្មានហើយ? ក្នុងពីរម៉ោងទៀតតើត្រូវជាម៉ោងប៉ុន្មាន?
១៩. សរសេរលេខសេស ៥លេខ។
២០. ក្នុង\$១.០០មានដប់សេនប៉ុន្មានដឹង?
២១. តើអ្នកអាចសរសេរចំណោទលេខបូកបានប៉ុន្មានយ៉ាងដើម្បីអោយមានផលបូកចំនួន១៦?
២២. សរសេរលេខដែលបាត់: ៤, _____, ៨, _____, _____ ១៤ ។

ខែមីនា

គណិតវិទ្យា៖ ថ្ងៃទី១ & ២



២៣. គុសវង់ចំនួនដែលមានលេខ៨នៅក្នុងខ្ទង់រាយ:

១០៨, ៨៧, ១៨, ២៨, ៨៨, ៨១២។

២៤. ប្រើគណិតវិទ្យាតាមប្រាជ្ញាដើម្បីដោះស្រាយ:

$១០០+៣០+១=$ _____ ; $២០០+២០+២=$ _____ ; $៣០០+៤=$ _____ ។

២៥. ស្មានមើលតើមានប៉ុន្មានជំហានត្រូវធ្វើដើម្បីដើរកាត់រោងបាយ។

សាក លមើល។ តើការស្មានរបស់អ្នកទៅកៀកប៉ុណ្ណា?

២៦. សរសេរអំពីមេលេខ៨, ៧, និង១៥។

២៧. ចូរបូកលេខ៖ $៥៥+៣១=$ _____ ; $៨៣+១០=$ _____ ; $៧២+២៦=$ _____ ។

២៨. មានទាបនៅក្នុងបឹង។ ទាប្រាំមួយហើរបាត់។ តើនៅសល់ទាប៉ុន្មាន?

២៩. តើចំនួនណាដែលមកក្រោយ៖ ៩៩ _____ ; ៨៩ _____ ; ៧៩ _____ ។

៣០. តើកំពស់របស់អ្នកទៅដល់៣ហ្វីតឬទៅដល់៧ហ្វីត?

៣១. សូមមើលទៅប្រក្រតិទិនខែមីនា។ តើនៅក្នុងខែមីនាមានថ្ងៃអង្គារប៉ុន្មាន?