





៧ - កំរិតប្រយោជន៍ : 10.....

៨ - របបកសិកម្មនិយមន័យ : ១០/១០.....

៩ - ដីកាព មាត : ១០០០០០ ១០០០០០ ១០០០០០  
90 ១០០ 100 ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០  
១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០  
១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០  
១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០ ១០០

១០ - កំរិតភាពសីម : ១០០០០០០០.....

១១ - កំរិតការនេយ្យនិយមន័យ : .....

១២ - ចូលបដិវត្ត ទី១៖ 12.12.73.....

អ្នកនាំចូល : ១០០០០០០០០០.....

សំណុំ : ១០០០០០០០០០០០០០.....

១៣ - ភាគីបច្ចុប្បន្ន : ១០០០០០០.....

១៤ - អត្តបទបច្ចុប្បន្ន : .....

ក - គុណប្បដិវត្ត : ១០០០០០០០០០០០០០.....

១៥ - កំរិតភាពសីម : ១០០០០០០០.....



១ - គុណវិបត្តិ : ខេត្តបា. ខេត្តស. ខេត្តត. ខេត្តឃ. ខេត្តដ.  
 ២ - គុណវិបត្តិ : ខេត្តបា. ខេត្តស. ខេត្តត. ខេត្តឃ. ខេត្តដ.  
 ខេត្តស្រែក ឯខេត្តស្រែក ខេត្តស្រែក ខេត្តស្រែក ខេត្តស្រែក

II អំពី ឪពុក - ម្តាយ ប ធីតា

១ - ឪពុកឈ្មោះ : ស្រី ឈ្មោះ : អាយុ.....  
 ជនជាតិ : ខ្មែរ..... រស់នៅ ភ្នំពេញ  
 ម្តាយឈ្មោះ : ឈ្មោះ : ឈ្មោះ : អាយុ.....  
 ជនជាតិ : ខ្មែរ..... រស់នៅ ភ្នំពេញ

២ - ទីកន្លែង : ភ្នំពេញ.....  
 សង្កាត់ : ភ្នំពេញ.....  
 ស្រុក : ភ្នំពេញ.....  
 ខេត្ត : ភ្នំពេញ.....

៣ - របបរកស៊ី ផ្ទះ : ភ្នំពេញ.....  
 .....  
 .....  
 ៤ - ទំនួលភារត : ខេត្តស. ខេត្តត. ខេត្តឃ. ខេត្តដ.  
 ៥ - និន្នាការនយោបាយ : .....

I II អំពី បងប្អូន ប ធីតា

១ - មានបងប្អូន : ឈ្មោះ : ភ្នំពេញ.....  
 ប្រុស : ឈ្មោះ : ស្រី : ឈ្មោះ :  
 ២ - ឈ្មោះ : អាយុ របបរកស៊ី ទំនួលភារត និន្នាការ  
 នយោបាយម្នាក់ ៗ និងទីលំនៅសព្វថ្ងៃ :

1.  $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$

2.  $\frac{1}{x^3} = x^{-3}$

$\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3}$

$= -\frac{2}{x^3}$

$\frac{d}{dx} x^{-3} = -3x^{-4}$



