

පිළිතුරු පත්‍රය

I කොටස

|    |       |    |         |    |         |    |             |    |         |
|----|-------|----|---------|----|---------|----|-------------|----|---------|
| 01 | පළාත  | 02 | කළුතර   | 03 | ඌව      | 04 | උතුරු දිගාව | 05 | නිරිත   |
| 06 | ✗     | 07 | ✓       | 08 | ✗       | 09 | ✓           | 10 | ✗       |
| 11 | 4     | 12 | 2       | 13 | 4       | 14 | 1           | 15 | 3       |
| 16 | නිරිත | 17 | ගිණිකොන | 18 | උතුරින් | 19 | නැගෙනහිර    | 20 | ඊසානින් |

II කොටස

- 01 ලියා ඇති තොරතුරු අනුව ලකුණු ලබාදෙන්න. (6 x 2 = 12)  
 පාසල නිවැරදිව නම් කිරීමට ලකුණු 2 කි. උදා ව/ගිරි/ අලව්ව ම.ම.වි.
- 02 (1) පොළොන්නරුව (2) ත්‍රිකුණාමලය (3) මඩකලපුව (4) කැගල්ල  
 (5) මාතර (6) හම්බන්තොට (2 x 6 = 12)
- 03 (1) උණුසුම අධික බව / උෂ්ණත්වය 27 °C බව (ල. 02)  
 (2) අඩු වර්ෂාව / වැඩි උෂ්ණත්වය, සුළං අධික වීම (ල. 02)  
 (3) වයඹ හෝ බටහිර (ල. 02)  
 (4) උෂ්ණත්ව මානය, වර්ෂාමානය, සුළං දිශා දර්ශකය (ල. 06)
- 04 (1) 1. වාෂ්පීකරණය 2. සනීභවනය 3. වර්ෂාපතනය 4. උත්ස්වේදනය 5. මතුපිට ගැලීම  
 (2 x 5 = 10)  
 (2) ශාක ඉවත් නොකිරීම / පස ආරක්ෂා කිරීම ආදිය (ල. 02)
- 05 (1) වර්ෂාමානය (ල. 02)  
 (2) A බෝතලයේ පුනීල හැඩයට කපන ලද උඩ කොටස  
 B බෝතලයේ යට කොටස  
 C mm ලකුණු කළ පටිය (ල. 06)  
 (3) වර්ෂා ප්‍රමාණය / කාලගුණික තත්වය (ල. 04)
- 06 පහළට 1. අනිල මානය 2. වර්ෂා මානය 3. වලාකුළු  
 හරහට 1. නිරිත 2. ජලය 3. වර්ෂාපතනය (2 x 6 = 12)

