



03. සතුන්ගෙන් ලැබෙන ප්‍රයෝජන කිහිපයක් පහත දැක්වේ. ඒවා වඩාත් ගැලපෙන ලෙස වගුවේ ලියන්න.

- |   |   |
|---|---|
| ❖ ඖෂධ ලබා දීම.                                | ❖ ආහාර ලබා දීම.                                   |
| ❖ පරිසරය අලංකාර කිරීම.                        | ❖ ගොවිතැන් කටයුතුවලට උදවු ලබා දීම.                |
| ❖ වගාවට හානිකර සතුන් විනාශ කිරීම.             | ❖ සුවිශේෂ හැකියා යොදා ගනිමින් මිනිසාට උදවු කිරීම. |
| ❖ බීජ ව්‍යාප්ත කිරීම.                         | ❖ කැලි කසළ දිරාපත් කිරීමට උදවු වීම.               |
| ❖ පරිසරයේ වෙනස්වීම් පිළිබඳ ව දැනුම්වත් කිරීම. | ❖ ශාකවල මල් පරාගනයට උදවු වීම.                     |

| සතුන්ගෙන් මිනිසාට ලැබෙන ප්‍රයෝජන |
|----------------------------------|
|                                  |
|                                  |
|                                  |
|                                  |
|                                  |
|                                  |
|                                  |
|                                  |

| සතුන්ගෙන් පරිසරයට ලැබෙන ප්‍රයෝජන |
|----------------------------------|
|                                  |
|                                  |
|                                  |
|                                  |
|                                  |
|                                  |
|                                  |
|                                  |

- ❖ සතුන්ට තිබෙන බාහිර ශාරීරික ලක්ෂණ කීපයක්.
- |                                |                    |
|--------------------------------|--------------------|
| ○ හොටයක් හෝ දත් සහිත මුඛයක්.   | ○ ඇස් , කන් , නාසය |
| ○ පාද , වරල් , පියාපත් , වලිගය | ○ අං , නියපොතු     |
| ○ ලෝම , පිහාටු , කොරපොතු       |                    |

04. සතුන්ගෙන් ලැබෙන ප්‍රයෝජන කිහිපයක් පහත දැක්වේ. ඒවා එවා ලබා දෙන සතුන් ලියන්න.

| සතුන්ගෙන් ලැබෙන ප්‍රයෝජන                        | එම ප්‍රයෝජන ලබා දෙන සතුන් |
|---|---------------------------|
| ඖෂධ ලබා දීම.                                    | .....                     |
| පරිසරය අලංකාර කිරීම.                            | ..... , .....             |
| වගාවට භානිකර සතුන් විනාශ කිරීම.                 | .....                     |
| බීජ ව්යාප්ත කිරීම.                              | .....                     |
| පරිසරයේ වෙනස්වීම් පිළිබඳ ව දැනුම්වත් කිරීම.     | ..... , .....             |
| ආහාර ලබා දීම.                                   | ..... , .....             |
| ගොවිතැන් කටයුතුවලට උදවු ලබා දීම.                | ..... , .....             |
| සුවිශේෂ හැකියා යොදා ගනිමින් මිනිසාට උදවු කිරීම. | .....                     |
| කැලි කසළ දිරාපත් කිරීමට උදවු වීම.               | ..... , .....             |
| ශාකවල මල් පරාගනයට උදවු වීම.                     | ..... , .....             |
| ගමනාගමනයට                                       | ..... , .....             |

05. අපට ගමන් කරන ආකාරය හා ශබ්ද කරන ආකාරය අනුකරණය කළ හැකි සතුන්ට තවත් උදාහරණ 3ක් ලියන්න.

- 1) දළඹුවා
- 2) බල්ලා
- 3) .....
- 4) .....
- 5) .....

06. සතුන් ගන්නා ප්‍රධාන ආහාර වර්ග තුනෙන් ඉතිරි දෙක මොනවා ද?

- 1) ශාක ආහාර
- 2) .....
- 3) .....

07. පහත ක්‍රමවලට පමණක් ගමන් කරන සතුන් දෙදෙනෙකු බැගින් ලියන්න.

| ගමන් කරන ආකාරය | සතුන් දෙදෙනෙක් |
|----------------|----------------|
| ඇවිදීමෙන්      | ,              |
| පැනීමෙන්       | ,              |
| පියැඹීමෙන්     | ,              |
| බඩගාමීන්       | ,              |
| පිහිනීමෙන්     | ,              |

08. පහත ශබ්ද හඳුනාගෙන එම ශබ්දය ඇති කරන සතා නම් කරන්න.

| ශබ්දය         | සතා |
|---------------|-----|
| කාක්.... කාක් |     |
| උම්බු.....    |     |
| ඤාච්ච         |     |
| කුක්කු කු.... |     |
| කොහෝ....      |     |
| බුහු          |     |
| හේණාරාවය      |     |
| කුංචනාදය      |     |