

ප්‍රශ්න අංක 02

1. වසා යනු මොනවා ද? ඒවායේ කෘත්‍යයන් දෙකක් (2) විස්තර කරන්න.

-----  
-----  
-----

1. -----
2. -----

2. මානව ස්නායු පද්ධතියේ කෘත්‍යයන් 3 ක් (තුනක්) සඳහන් කරන්න.

1. -----
2. -----
3. -----

3. ස්නායු තංකුවක් දිගේ ආවේගයක් ගමන් ගන්නා විට, ස්නායු පටලයේ සිදුවන ප්‍රධාන වෙනස්කම් 2 (දෙකක්) විස්තර කරන්න.

-----  
-----

4. පහත සඳහන් ඒවා විස්තර කරන්න.

(a) ක්‍රියාවිභවය

-----  
-----

(b) අනන්ත කාලය

-----  
-----

(c) උපාගමය

-----  
-----



(d) අක්‍රිය විභවය

-----  
-----

5. හෝමෝනයක් යනු කුමක් ද?

-----  
-----

6. රුධිරයේ ප්‍රධාන කෘත්‍යයන්ගේ ලැයිස්තුවක් සපයන්න.

-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----  
-----

7. පහත සඳහන් ඒවායේ කෘත්‍යයන් ලියන්න.

රතු රුධිරාණු සෛල

-----  
-----

පට්ටිකා

-----  
-----

සුදු රුධිරාණු සෛල

-----  
-----

(නිමිකම් ඇවිරිණි.)