

➤ ඉහත සිසුන් තිදෙනාගේ ආහාර රටා පිළිබඳව ඔබේ අදහස් ලියන්න.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

➤ කුලීන ආහාර යන්න විස්තර කරන්න.

.....
.....
.....

➤ කුලීන ආහාර නොගැනීම නිසා ඇතිවිය හැකි අහිතකර තත්ත්ව විස්තර කරන්න.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

➤ මිනිසාට වැළඳෙන විටමින් උෞනතා රෝග පිළිබඳව විස්තර කරන්න.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

- i) ග්ලූකෝස් (සරල සීනි) පරීක්ෂාවේ දී යොදාගන්නා ප්‍රතිකාරකයේ නම ලියන්න.
- ii) එහි දී සිදුවන වර්ණ විපර්යාසය ලියන්න.
- iii) ප්‍රෝටීන් හඳුනා ගැනීමට යොදා ගන්නා විද්‍යාගාරයේ රසායන ද්‍රව්‍ය 2ක් ලියන්න.
- iv) එහි වර්ණ විපර්යාසය ලියන්න.
- v) යා කරන්න.

ගලගණ්ඩය	විටමින් A
රිකට්සියාව	විටමින් B
පෙලාග්‍රා	විටමින් D
බීටෝලප	විටමින් C
විදුරුමස් දියවීම	අයඩින්