



11 ශේෂීය

නර්තනය

2.2.1 එෂකකය

සම්පූද්‍යායික වන්නම් නටඹු.

- හිස්තැනට නිවැරදි පිළිතුර තෝරන්න.

01. මුසල්බි වන්නමට 4 කි.

(1). කවි (2). මාත්‍රා (3). තාල රුප (4). කස්තිරම්

02. මැයුම් මහ දෙශිතට මාත්‍රා කි.

(1). 4 (2). 5 (3). 6 (4). 7

03. මුසල්බි යනු කියන තවත් පදයකි.

(1). වදුරාට (2). හාචාට (3). කුකුලාට (4). අලියාට

04. දේශීං ජේ. ජේ. දෙශානකක

(1). ජේකට (2). කුදාට (3). ගතට (4). තකට

05. උච්චට නර්තන සම්පූද්‍යායේ වන්නම් 18 ක් වන අතර පහතරට නර්තන සම්පූද්‍යායේ සින්දු වන්නම් කි.

(1). 18 (2). 21 (3). 32 (4). 24

(ලකුණු $2 \times 5 = 10$)

- නිවැරදි පිළිතුරු යොදා පහත සඳහන් වාක්‍ය සම්පූර්ණ කරන්න.

01. වන්නම් නර්තනයේ දී තානමට මාත්‍රා නර්තනය කිරීම සම්පූද්‍යාය සි.

02. වන්නමක් නටා අවසන් කරන්නේ නි.

03. වන්නමක දී කස්තිරම පසුව නටනු ලැබේ.

04. මුසල්බි වන්නමට කවී ක් ඇත.

05. මාත්‍රා 3 තනි තිත තනි තිත යනුවෙන් ද හැඳින්වේ.

(ලකුණු $2 \times 5 = 10$)

- පහත සඳහන් ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

01. මුසල්බි වන්නමේ තානම ලියා දක්වන්න.

02. මුසල්බි වන්නමේ කවී අතරින් ඔබ කැමති කවියක් ලියන්න.

03. මුසල්බි වන්නමේ අඩවිව ලියා දක්වන්න.

04. මුසල්බි වන්නමේ බෙර පද ප්‍රස්ථාර කර දක්වන්න.

05. මුසල්බි වන්නමේ කස්තිරම ලියන්න.

(ලකුණු $5 \times 6 = 30$)