



දෙමළ

3 ගුණීය

දෙවන වාර පරික්ෂණය - 2022

කාලය : පැය 01 දේ මිනින්තු 30 දේ.

නම :-

❖ ප්‍රශ්න කියල්ලට ම පිළිතුරු සපයන්න.

01. දෙමළ වචනයට ගැඹුපෙන සිංහල වචනය තෝරා යා කරන්න.

- | | |
|---------------|-------------|
| 1) අම්මා | i. පාරිසි |
| 2) මල්ලි | ii. ආසිරියේ |
| 3) විදුහල්පති | iii. අම්මා |
| 4) ගුරුවරයා | iv. අදිපර් |
| 5) ආවිචි | v. තමිබි |

(2 × 5 = 10)

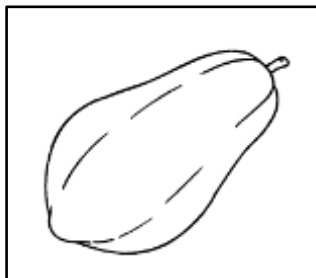
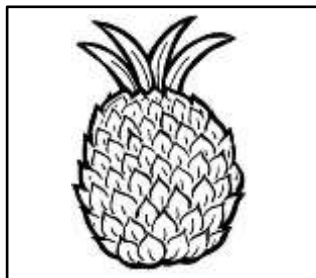
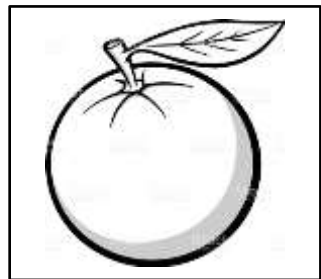
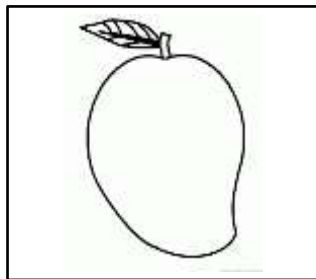
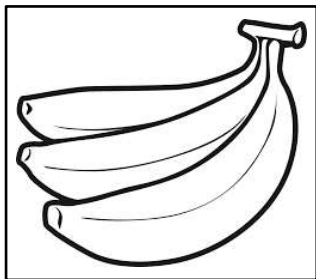
02. පහත සඳහන් ස්ථාන දෙමළ බසින් හඳුන්වන අයුරු කොටුව තුළින් තෝරා ලියන්න.

නුලහම් / අදිගර් කර්යාලම් / මෙමොනම් / වහුප්පූ / මළසලකුඩීම්

- | | |
|---------------------|---------|
| 1) ක්‍රිඩා පිටිය | - |
| 2) වැසිකිලිය | - |
| 3) පුස්තකාලය | - |
| 4) පන්ති කාමරය | - |
| 5) විදුහල්පති කාමරය | - |

(2 × 5 = 10)

03. එක් එක් රුපයට ගැලපෙන දෙමළ වචනය සිංහල අකුරින් ලියන්න.



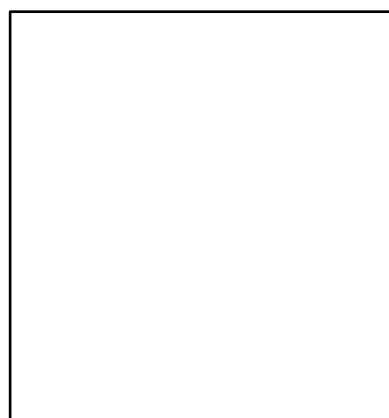
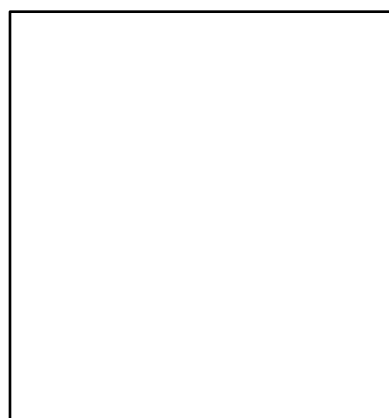
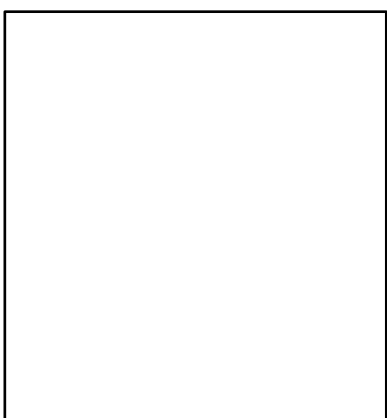
($3 \times 5 = 15$)

04. දෙමළ බසින් සඳහන් කර ඇති දේ පහත කොටු තුළ ඇදු පාට කරන්න.

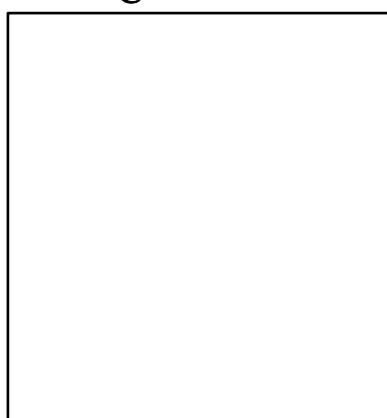
සිවප්පු නිර පූ

මක්කෝපල් නිර පුත්තහම්

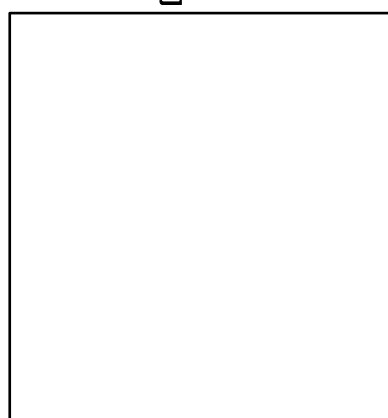
පවිලො නිර කිලි



නීල නිර වනම්



කරුප්පු නිර කාහම්



($3 \times 5 = 15$)

05. පහත ඉල්ලීමේ දෙමළ බසින් ප්‍රකාශ කරන අයුරු ලියන්න.

1) මට වතුර දෙන්න.

.....

2) මම ඇතුළට එන්න ද?

.....

3) මට අවිකෝද්‍රව දෙන්න.

.....

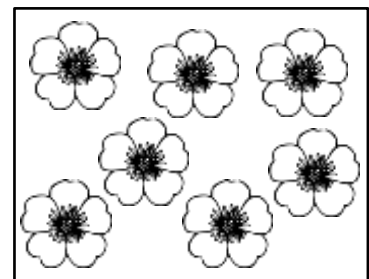
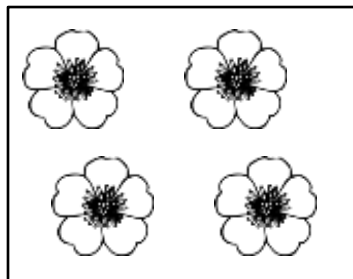
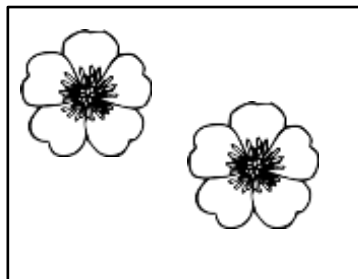
4) මට බේෂය දෙන්න.

.....

(එනක්කු අඩි මට්ටම් තාරෑගල් / නාන් උප්පේ වර්ලාමා? / එනක්කු තණ්ඩීර් තාරෑගල් /
එනක්කු පන්ද තාරෑගල් / එනක්කු පුත්තහම් තාරෑගල්)

(4 × 5 = 20)

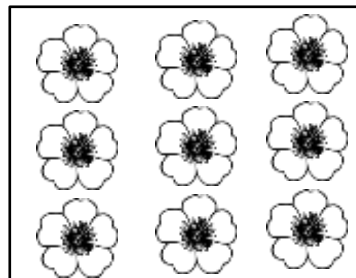
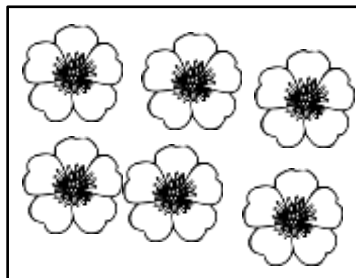
06. දී ඇති පින්තුර ගණන අනුව සංඛ්‍ය නාමයේ දෙමළ වචනය සිංහල අකුරෙන් ලියන්න.



.....

.....

.....



.....

.....

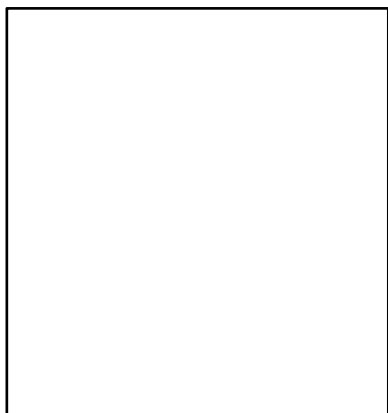
(2 × 5 = 10)

07. එක් එක් සිංහල වචනයට ගැලපෙන දෙමළ වචනය ඇති සිංහල වචනය යටින් ඉරක් අදින්න.

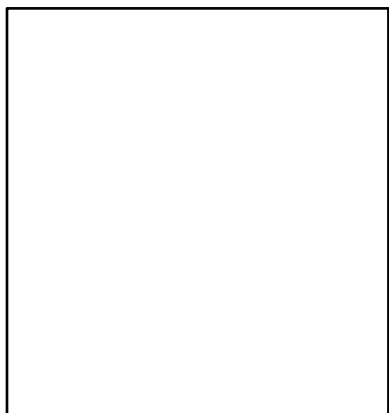
- 1) බත් (වෘත්‍ය / සේරු / ආප්පම්)
- 2) ආයුබෝධන් (වණක්කම් / පිරන්දනාල් / උංගල්)
- 3) පොත (අඩිමට්ටම් / පුත්තහම් / නුලහම්)
- 4) පැන්සල (පෙනෙන් / පෙන්සිල් / මේසේ)
- 5) පිවිත මල (නාමරෝප්පු / මල්ලිහෙප්පු / අර්ලිප්පු)

($2 \times 5 = 10$)

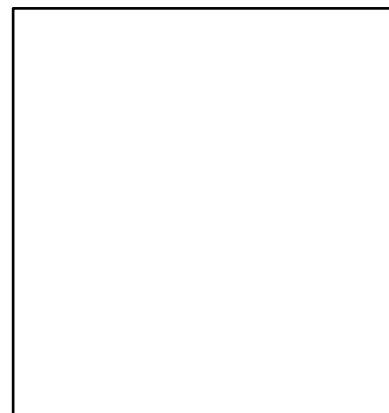
08. දී ඇති වචනවලට අදාළ පින්තුර අදින්න.



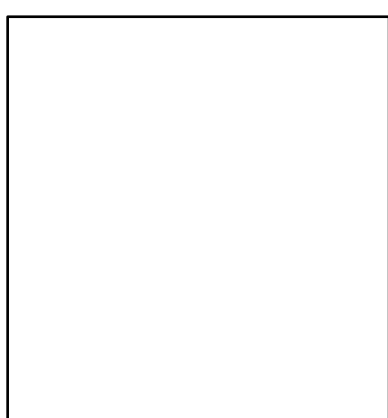
මරම්



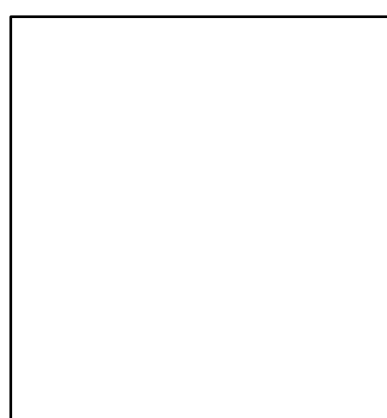
පූ



පන්දු



අඩිමට්ටම්



කදිමෙර

($2 \times 5 = 10$)