

05 වසර

මිශ୍ର අභයාස

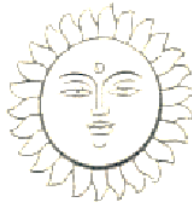
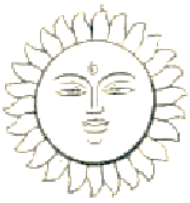
අංක 34



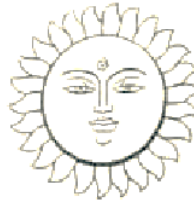
A3book.com



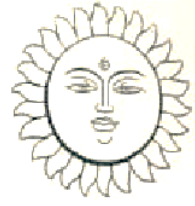
01. මුලින් දී ඇති පදයට වඩාත් සමාන වන සේ ඇද ඇති රූපය තෝරන්න



(1)



(2)



(3)

02 කොටුව තුළ දී ඇති කාණ්ඩයට ඇතුළත් කිරීමට වඩාත් ගැළපෙන රූපය කුමක්ද?



03. පහත කවිය කියවා ඒ ඇසුරෙන් පිළිතුරු සපයන්න.

මව්පියන්ට

ගුරුවරුන්ට

ගුණවත්

වැඩිමහල්ලන්ට

කීකරු වන

පොඩිත්තන්ට

පුළුවනි ලොව

බබළවන්ට

මෙම කවියෙන් කියැවෙන්නේ,

(1) මව්පියන් ගැනය. (2) ගුණවත් වැඩිහිටියන් ගැනය. (3) පොඩිත්තන් ගැන ය.

04. පහත දැක්වෙන්නේ කවියක පද පේළි හතරකි.

A - එළයක් ලැබුවා

B - මිල කර විකුණා

C -සතුටක් ලැබුවා

D පැළයක් සිටුවා

මෙම කවියේ පද අනුපිළිවෙලට ලියූ විට නිව්ය යුතු ආකාරය දැක්වෙන නිවැරදි පිළිතුර තෝරන්න.

(1) AD BC

(2) DABC

(3) DCAB

05. නිවැරදි අනුපිළිවෙළින් ගොඩනඟා නොමැති සිදුවීම තෝරන්න.

(1) ප්‍රතිඵලය

(2) අවිශ්වාසය

(3) උල්පත

ක්‍රියාව

ගැටුම

කඳුර

ප්‍රතිචාරය

හානිය

ගග

පහත දී ඇති විස්තරය ඇසුරින් අංක 06 සහ 07 ප්‍රශ්න සඳහා පිළිතුරු සපයන්න.

- පලතුරු වට්ටි දෙකක් සැදීම සඳහා අඹ, ඇපල්, දොඩම්, කොමඩු, අන්නාසි සහ දිවුල් ගෙනෙන ලදී.
- අඹ අඩංගු පලතුරු වට්ටියෙහි අනිවාර්යයෙන් ම දිවුල් අඩංගු විය යුතු ය. කොමඩු සහ ඇපල් එකම වට්ටියට ඇතුළත් නොවිය යුතුය.
- වට්ටි දෙක ම සඳහා එකම පලතුරු වර්ගය ඇතුළත් නොවිය යුතු ය. වට්ටි දෙකෙහි ම පලතුරු වර්ග තුන බැගින් තිබිය යුතු ය.

06. ඇති තොරතුරු අනුව නිවැරදි ව සකස් කර නොමැති පලතුරු වට්ටිය කුමක් ද?

- (1) ඇපල්, අන්නාසි, දොඩම්
- (2) කොමඩු, දිවුල්, ඇපල්
- (3) දිවුල්, කොමඩු අඹ

07 ඇපල් අඩංගු පලතුරු වට්ටියෙහි දැකිය නොහැකි පලතුරු කුමක්ද?

- (1) කොමඩු
- (2) අඹ
- (3) දොඩම්

* ශිෂ්‍යයන් 18 දෙනෙකු සිටින කණ්ඩායමක 16 දෙනෙකු සංගීතය ද, 12 දෙනෙකු චිත්‍ර ද ඉගෙන ගන්නේ නම්,

08 චිත්‍ර පමණක් ඉගෙන ගන්නා ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව කොපමණ ද?

- (1) 2
- (2) 6
- (3) 10

09 සංගීතය හා චිත්‍ර යන දෙකම ඉගෙන ගන්නා ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව කීයද?

- (1) 2
- (2) 6
- (3) 10

10 මගේ ඔරලෝසුවේ දැන් වේලාව ප.ව 8.10 ලෙස පෙන්වයි. මීට පැය හයකට පෙර එහි නිවැරදි වේලාව දැක්වූයේ ප.ව 4.10 ලෙස ය. මාගේ ඔරලෝසුවේ ඇති දෝෂය කුමක් විය හැකිද?

- (1) සෑම පැයකට ම මිනිත්තු 15ක් බැගින් අඩුවෙන් ගමන් කරයි.
- (2) සෑම පැයකට ම මිනිත්තු 20ක් බැගින් අඩුවෙන් ගමන් කරයි.
- (3) සෑම පැයකට ම මිනිත්තු 30ක් බැගින් අඩුවෙන් ගමන් කරයි.

05 වසර

මිශ୍ର අභ්‍යාස

අංක 34

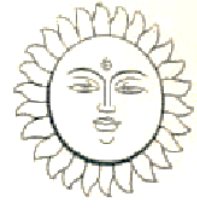
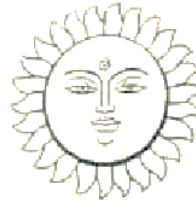
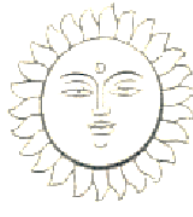
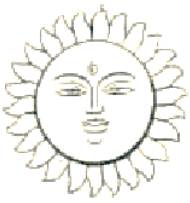
පිළිතුරු



A3book.com



01. මුලින් දී ඇති පදයට වඩාත් සමාන වන සේ ඇද ඇති රූපය තෝරන්න



(1)

(2)

(3)

02 කොටුව තුළ දී ඇති කාණ්ඩයට ඇතුළත් කිරීමට වඩාත් ගැළපෙන රූපය කුමක්ද?



03. පහත කවිය කියවා ඒ ඇසුරෙන් පිළිතුරු සපයන්න.

මව්පියන්ට

ගුරුවරුන්ට

ගුණවත්

වැඩිමහල්ලන්ට

කීකරු වන

පොඩිත්තන්ට

පුළුවනි ලොව

බබළවන්ට

මෙම කවියෙන් කියැවෙන්නේ,

(1) මව්පියන් ගැනය. (2) ගුණවත් වැඩිහිටියන් ගැනය. (3) පොඩිත්තන් ගැන ය.

04. පහත දැක්වෙන්නේ කවියක පද පේළි හතරකි.

A - එළයක් ලැබුවා

B - මිල කර විකුණා

C -සතුටක් ලැබුවා

D පැළයක් සිටුවා

මෙම කවියේ පද අනුපිළිවෙලට ලියූ විට නිඛිය යුතු ආකාරය දැක්වෙන නිවැරදි පිළිතුර තෝරන්න.

(1) AD BC

(2) DABC

(3) DCAB

05. නිවැරදි අනුපිළිවෙළින් ගොඩනඟා නොමැති සිදුවීම තෝරන්න.

(1) ප්‍රතිඵලය

(2) අවිශ්වාසය

(3) උල්පත

ක්‍රියාව

ගැටුම

කඳුර

ප්‍රතිචාරය

හානිය

ගග

පහත දී ඇති විස්තරය ඇසුරින් අංක 06 සහ 07 ප්‍රශ්න සඳහා පිළිතුරු සපයන්න.

- පලතුරු වට්ටි දෙකක් සැදීම සඳහා අඹ, ඇපල්, දොඩම්, කොමඩු, අන්නාසි සහ දිවුල් ගෙනෙන ලදී.
- අඹ අඩංගු පලතුරු වට්ටියෙහි අනිවාර්යයෙන් ම දිවුල් අඩංගු විය යුතු ය. කොමඩු සහ ඇපල් එකම වට්ටියට ඇතුළත් නොවිය යුතුය.
- වට්ටි දෙක ම සඳහා එකම පලතුරු වර්ගය ඇතුළත් නොවිය යුතු ය. වට්ටි දෙකෙහි ම පලතුරු වර්ග තුන බැගින් තිබිය යුතු ය.

06. ඇති තොරතුරු අනුව නිවැරදි ව සකස් කර නොමැති පලතුරු වට්ටිය කුමක් ද?

(1) ඇපල්, අන්නාසි, දොඩම්

(2) කොමඩු, දිවුල්, ඇපල්

(3) දිවුල්, කොමඩු අඹ

07 ඇපල් අඩංගු පලතුරු වට්ටියෙහි දැකිය නොහැකි පලතුරු කුමක්ද?

(1) කොමඩු

(2) අඹ

(3) දොඩම්

* ශිෂ්‍යයන් 18 දෙනෙකු සිටින කණ්ඩායමක 16 දෙනෙකු සංගීතය ද, 12 දෙනෙකු චිත්‍ර ද ඉගෙන ගන්නේ නම්,

08 චිත්‍ර පමණක් ඉගෙන ගන්නා ශිෂ්‍යයන් සංඛ්‍යාව කොපමණ ද?

(1) 2

(2) 6

(3) 10

09 සංගීතය හා චිත්‍ර යන දෙකම ඉගෙන ගන්නා ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව කීයද?

(1) 2

(2) 6

(3) 10

10 මගේ ඔරලෝසුවේ දැන් වේලාව ප.ව 8.10 ලෙස පෙන්වයි. මීට පැය හයකට පෙර එහි නිවැරදි වේලාව දැක්වූයේ ප.ව 4.10 ලෙස ය. මාගේ ඔරලෝසුවේ ඇති දෝෂය කුමක් විය හැකිද?

(1) සෑම පැයකට ම මිනිත්තු 15ක් බැගින් අඩුවෙන් ගමන් කරයි.

(2) සෑම පැයකට ම මිනිත්තු 20ක් බැගින් අඩුවෙන් ගමන් කරයි.

(3) සෑම පැයකට ම මිනිත්තු 30ක් බැගින් අඩුවෙන් ගමන් කරයි