



9. බොහොමයක් . ශාන්ති කථමයන්හි මූලිකවම කරන ශාන්ති කථම වාර්තය වන්නේ

- 1) ආහරණ වැඩම වීම
- 2) හත් පදය නැටීම
- 3) කප් සිටුවීම
- 4) පිදේහි ඔප්පු කිරීම

10. දඹදෙනි යුගයේ නර්තන කලාව පිළිබඳ සාදක දැක්වෙන මූලාශ්‍රයක් නොවන්නේ

- 1) සද්ධාර්ම රත්නාවලිය
- 2) දඹදෙනි
- 3) කඳවුරු සිරිත
- 4) මහා වංශය

11. එක් තැනක සිට මිනිසෙක් දැනින් සිට දෙපා ඔසවා දිටින අතර බෙර වයන්නෙක් ඊට අනුකූලව වයන බව පෙනේ. මෙට දැකගත හැකි යුගය ලෙස සැලකෙන්නේ

- 1) කුරුණෑගල යුගය
- 2) යාපහුව යුගය
- 3) දඹදෙනි යුගය
- 4) කොට්ටේ යුගය

12. ගොයම් කැපීමේ නැටුම නාරිලතා නැටුම දඩයක්කාරයන්ගේ රංගනය මොනර නැටුම ආදී රංගනයන් නිර්මාණය කලේ

- 1) K.S ප්‍රනාන්දු
- 2) S. පණිහාරත
- 3) ඊ ආර් ඉමුල්ගොඩ
- 4) චිත්‍රසේන මහතා

13. දේශීය නර්තනයේ ආරම්භය ඇති වන්නේ

- 1) ජන නාට්‍යවලිනි
- 2) නූර්තිවලිනි
- 3) ශාන්තිකථමවලිනි
- 4) ඉන්දියානු නර්තනයෙනි

14. තෙයිපොංගල් උත්සවය රඟදක්වන ගැමි නැටුමකි

- 1) කාවඩි
- 2) සෙම්බු
- 3) කෝලාට්ටම්
- 4) රබන් නැටුම

15. මුරුගන් දෙවියන් සඳහා කරන ගැමි නැටුමකි

- 1) සෙම්බු
- 2) කෝලාට්ටම්
- 3) තුම්බි
- 4) කාවඩි

16. මණ්ඩම අඩබැස කොටස් දෙක සම්බන්ධ වන වාද්‍ය භාණ්ඩය වන්නේ

- 1) ගැටබෙරය
- 2) දවුල
- 3) යක්බෙරය
- 4) තම්මැට්ටම

17. හෙන අඩි වන්නමට අදාල තාල රූපය වන්නේ

- 1) 2+3
- 2) 3+4
- 3) 2+2+3
- 4) 4+4

18. අර්ධ වක්‍රය යනුවෙන් හඳුන්වන්නේ ගොඩ සරඹ කීවෙනි හරඹයද?

- 1) ගොඩ සරඹ 8 වෙනි හරඹය
- 2) 7 වෙනි හරඹය
- 3) 6 වෙනි හරඹය
- 4) 9 වෙනි හරඹය

19. සම්ප්‍රදායන් තුනේදීම වාදනය කරන වාද්‍ය භාණ්ඩයකි

- 1) දෙවොල්බෙරය
- 2) තම්මැට්ටම
- 3) දවුල
- 4) ගැටබෙරය

20. නර්තනයේ මූලිකාංග ලෙස හඳුන්වන්නේ

- 1) වලන
- 2) ස්වර
- 3) වර්ණ
- 4) හඩ

## II කොටස

### ප්‍රශ්න 5කට පිළිතුරු සපයන්න.

- (1) ඔබ දන්නා ශාන්ති කර්ම උපන් කථාව ලියා පුද ලබන දෙව්වරු හා පවතින ප්‍රදේශ සඳහන් කරන්න.
- (2) නෛඅඬි වන්නමට අදාල බෙර පදය නානම කවිය කස්තිරම ප්‍රස්ථාර කරන්න.
- (3) සතර අභිනය හඳුන්වා පැහැදිලි කරන්න.
- (4) දඹදෙනි යුගය හා කුරුණෑගල යුගයේ නර්තනය සම්බන්ධ සාධක 2ක බැගින් සඳහන් කරන්න.
- (5) සෙම්බු , කාවඬි , කෝලාට්ටම් යන ගැමි නැටුම් වෙහ වෙනම විස්තර කරන්න.
- (6) නර්තනයේ ප්‍රවර්ධනයට දායක වූ ශිල්පියෙක් ගැන විස්තර කරන්න.
- (7) දේශීය නර්තනයේ ප්‍රවර්ධනය සඳහා ජනමාධ්‍යයන්ගෙන් ලැබෙන දායකත්වය ඔබ දකින ආකාරය පිළිබඳ විමසුමක් කරන්න.