1) මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ඉරට්ටේ දිනවල වාහන ඇතුල්වීම තහනම්
- 2. ඔත්තේ දිනවල වාහන නැවැත්වීම තහනම්
- 3. ඉරට්ටේ දිනවල වාහන නැවැත්වීම තහනම්
- 4. ඔත්තේ දිනවල වාහන ඇතුල්වීම තහනම්
- 2) මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ඉදිරියෙන් නවතිනු
- 2. එකිනෙක හරහා ගමන් කරන මාර්ගය ඉදිරියෙනි
- 3. අනිවාර්ය වටරවුම ඉදිරියෙනි
- 4. වටරවුම ඉදිරියෙනි
- 3) මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. මාර්ගය ඉඩදෙනු
- 2. අනිවාර්ය ත්රිාකෝණාකර මංසන්ධිය
- 3. ඉදිරියෙන් මාර්ගය ඉඩදෙනු
- 4. ප්රරධාන මාර්ගයඉදිරියෙනි
- 4) මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. සතුන්ගේ අභය භූමිය ඉදිරියෙනි
- 2. ගවයන් ඇති කරන ගොවිපළ ඉදිරියෙනි
- 3. <u>ගවයන් හෝ වෙනත් සතුන් මාර්ගය හරහා ගමන් කිරීමට</u> ඉඩ ඇති ස්ථානය ඉදිරියෙනි
- 4. ගවයන් සඳහා මාර්ගය මාරුවීමට වෙන්කළ ස්ථානය ඉදිරියෙනි
- 5) මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. දකුණු පැත්තට ද්විත්ව වංගුව ඉදිරියෙනි
- 2. U හැඩයට හැරවිය හැකි ස්ථානය ඉදිරියෙනි
- 3. දකුණු පැත්තට වංගුව ඉදිරියෙනි
- 4. දකුණු පැත්තට වැළමිට වංගුව ඉදිරියෙනි
- 6) මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ඉදිරියෙන් හතරමං හන්දිය
- 2. <u>ප්රරමුඛතා මාර්ගය</u>
- 3. ප්රරමුඛතා මාර්ගය ඉදිරියෙනි
- 4. මංසන්ධි කොටුව
- 7) මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. <u>වම් පැත්තෙන් රථවාහන ප්රවධාන මාර්ගයට එක්වන</u> සන්ධිය ඉදිරියෙනි
- 2. පළමුවෙන් වම් පැත්තට විහිදෙන විසම සංධිය ඉදිරියෙනි
- 3. වම් පැත්තෙන් එන රථවාහන සඳහා පුමුඛතාවය දෙනු
- 4. Y හැඩයේ මංසන්ධිය ඉදිරියෙනි

8) මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ළමයින් මාරුවන ස්ථානය
- 2. අන්ධ මිනිසුන් මාරුවන ස්ථානය ඉදිරියෙනි
- 3. ළමයින් මාරුවන ස්ථානය ඉදිරියෙනි
- 4. පාසල ඉදිරියෙනි

9) මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. පදිකයින් මාරුවන ස්ථානය
- 2. පොලිස් ස්ථානය
- 3. ඉන්ධන පිරවුම්හල
- 4. වාහන නවත්වන ස්ථානය

10) මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. දකුණු පැත්තට ද්විත්ව වංගුව ඉදිරියෙනි
- 2. ඉදිරියෙන් දකුණට හරවනු
- 3. දකුණු පැත්තට වංගුව ඉදිරියෙනි
- 4. දකුණු පැත්තට වැලමිට වංගුව ඉදිරියෙනි

11) මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



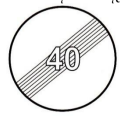
- 1. තහනම් සංඥාවකි
- 2. <u>සීමාකාරී සංඥාවකි</u>
- 3. විධාන සංඥාවකි
- 4. අනතුරු හැහවීමේ සංඥාවකි

12) මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. සියළුම වාහන සඳහා පාර වසා ඇත
- 2. ඔත්තේ දිනවල වාහන නැවැත්වීම තහනම්
- 3. නැවැත්වීම හා පැටවීම තහනම්
- 4. වාහන නැවැත්වීම තහනම

13) මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ඇක්සලයක් මත පැටවිය හැකි බර සීමාව
- වේග සීමාවේ අවසානය
- 3. වේග සීමාවේ ආරම්භය
- 4. වේග සීමාව

14) මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. පදිකයින් සඳහා වෙන්කළ මාර්ගයේ ආරම්භය
- 2. පදිකයින් සඳහා ඉඩදෙන්න
- 3. පදිකයින් මාරු වන ස්ථානය
- 4. පදික මාරුව ඉදිරියෙනි

15) මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. මාර්ගය ලිස්සන සුළු ස්ථානය ඉදිරියෙනි
- 2. ඉහළට අවදානම් බෑවුම ඉදිරියෙනි
- 3. කාර් රථ ලිස්සන සුල ස්ථානය ඉදිරියෙනි
- 4. <u>පහතට අවදානම් බෑවුම ඉදිරියෙනි</u>

16) මෙම මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



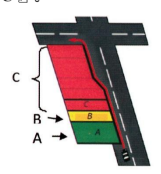
- 1. Y හැඩයේ මංසන්ධිය ඉදිරියෙනි
- 2. ඉදිරියේදී මාර්ගය පටුය
- 3. ප්රරධාන මාර්ගයට දෙපසින් රථ වාහන පිවිසෙන මං සංධිය ඉදිරියෙනි
- 4. ද්විත්ව රථ මාර්ගයේ ආරම්භය ඉදිරියෙනි

17) රූපයෙන් පෙන්වා ඇති මං සන්ධියේදී



- 1. මෝටර් කාරය අනිවාර්යයෙන්ම ඉදිරියට යා යුතුය
- 2. ත්රී්රෝද රථයට කෙළින්ම ඉදිරියට යා හැකිය
- 3. ත්රී් රෝද රථයට දකුණට හැරවීම හෝ කෙළින්ම ඉදිරියට යා හැක
- 4. මෝටර් කාරයට කෙළින්ම ඉදිරියට යාමට හෝ දකුණට හරවිය හැක.

18) මෙහි තිබෙන මංසන්ධියේදී වමට හැරවීමට අදහස් කරන්නේ නම් පිළිවෙළින් A, B හා C වලදී කළ යුතු වන්නේ



- 1. තීරණය, සංඥා කිරීම සහ ක්රිේයා කිරීම
- 2. නිරීක්ෂණය, තීරණය කිරීම සහ ක්රීමයා කිරීම
- 3. සංඥා කිරීම, තීරණය කිරීම සහ ක්රිායා කිරීම
- 4. ඉහත සියල්ල නිවැරදිය

19) පෙන්වා ඇති රථ වාහන මාර්ග සංඥා ලාම්පුවල ඊළහට දැල්වෙන වර්ණය කුමක්ද?



- 1. රතු හා කහ
- 2. <u>රත</u>
- 3. කොළ හා කහ
- 4. කොළ

20) පෙන්වා ඇති පොලිස් නිළධාරියාගේ විධානය කුමක්ද?



- 1. ඉදිරියෙන් හා පසුපසින් පැමිණෙන වාහන නවතිනු
- 2. පසුපසින් පැමිණෙන වාහන නවතිනු
- 3. නවතිනු
- 4. ඉදිරියෙන් පැමිණෙන වාහන නවතිනු

21) මාර්ගය මත සලකුණු කර ඇති මෙම මාර්ග සළකුණෙන් දැක්වෙන්නේ,



- 1. ධාවන තීරු සළකුණු
- 2. මධ්ය රේඛාව
- 3. දකුණට හැරීම හැර හරහා යෑම තහනම් කරන ආයත රේඛාව
- 4. මාර්ගය හරහා ගමන් කිරීම තහනම් කිරීමේ ආයත රේඛාව

22) වාහන ආලෝක සංඥා තිබෙන මෙම මංසන්ධියේ දී,



- 1. වෑන් රථයට අවශ්ය් නම් වමට හැරවිය හැක
- වෑන් රථය අනිවාර්යයෙන් දකුණට හැරවිය යුතුයි
- 3. මෝටර් කාරයට අවශ්යය නම් දකුණට හැරවිය හැක
- 4. මෝටර් කාරයට අවශ්යය නම් වමට හැරවිය හැක

23) මාර්ගය මත හරස් අතට සළකුණු කර ඇති මෙම සළකුණෙන් අදහස් කරන්නේ,



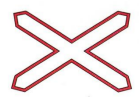
- 1. මාර්ගය ඉඩදෙනු රේඛාව
- 2. මාර්ගය බෙදී යන ස්ථානයක පිහිටුවන නැවතුම් රේඛාව
- 3. නවතිනු සංඥාවෙහි පිහිටුවන නැවතුම් රේඛාව
- 4. වටරවුමක පිහිටුවන මාර්ගය ඉඩදෙනු රේඛාව
- 24) රූපයේ පෙන්වා තිබෙන T හැඩයේ මංසන්ධියට ඇතුළුවන මෙම රියදුරා තම වාහනය,



- 1. ප්රවධාන මාර්ගයේ වාහන නොමැති නම් නතර කළයුතු නැත
- 2. අනිවාර්යමෙයන් නතර කළ යුතුය
- 3. දකුණට හරවන්නේ නම් පමණක් නතර කළ යුතුය
- 4. වමට හැරවීමේදී නතර කළ යුතු නැත
- 25) මාර්ගය මත හරස් අතට සළකු vණු කර ඇති මෙම සළකුණෙන් අදහස් කරන්නේ



- 1. මාර්ගය ඉඩදෙනු රේඛාව
- 2. රථවාහන සංඥා එළියකදී හෝ පොලීසියෙන් පාලනය වන අන්තර් ඡේදනයකදී නැවතීමේ රේඛාව
- 3. නවතිනු සංඥාවේ පිහිටුවන නැවතුම් රේඛාව
- 4. වටරවුමක පිහිටුවනු ලබන මාර්ගය ඉඩදෙනු රේඛාව
- 26) මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ඉදිරියෙන් මාර්ගය වසා ඇත
- 2. දුම්රිය හරස් මාර්ගය ඉදිරියෙනි
- 3. ආරක්ෂා කර නොමැති දුම්රිය හරස් මාර්ගය
- 4. ආරක්ෂා කර නොමැති දුම්රිය හරස් මාර්ගය ඉදිරියෙනි

27) මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. අනිවාර්ය වට රවුම
- 2. ඇතුල්වීම තහනම්
- 3. බස් හා ලොරි සඳහා පාර වසා ඇත
- 4. මාර්ගය වසා ඇත

28) මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. <u>ලිස්ත සුලු මාර්ගය</u> ඉදිරියෙනි
- 2. වංගු සහිත මාර්ගය ඉදිරියෙනි
- 3. අනතුරුදායක මංසන්ධිය ඉදිරියෙනි
- 4. ඉදිරියෙන් මාර්ගය පටුය

29) මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. Y හැඩයේ මංසන්ධිය ඉදිරියෙනි
- 2. ඉදිරියෙන් මාර්ගය පටුය
- 3. ද්විත්ව රථ මාර්ගයේ අවසානය ඉදිරියෙනි
- 4. පටු පාලම ඉදිරියෙනි

30) මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. අනිවාර්ය වටරවුම ඉදිරියෙනි
- 2. අනිවාර්ය වටරවුම
- 3. වටරවුම ඉදිරියෙනි
- 4. වටරවුම

31) මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. වම් පැත්තට හරවා නවත්වන්න
- 2. වම් පැත්තට හැරවිය යුතුය
- 3. වම් පැත්තට හැරවීම සඳහා පුමුඛතාවය
- 4. <u>ඉදිරියෙන් වම් පැත්තට හැරවිය යුතුය</u>

32) මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. තොරතුරු සංඥාවකි
- 2. අනතුරු හැගවීමේ සංඥාවකි
- 3. තහනම් සංඥාවකි
- 4. විධාන සංඥාවකි

33) මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. වම් පැත්තට ද්විත්ව වංගුව ඉදිරියෙනි
- 2. වම් පැත්තට වැලමිටි වංගුව ඉදිරියෙනි
- 3. වම් පැත්තට වංගුව ඉදිරියෙනි
- 4. U හැඩයට හැරවිය හැකි ස්ථානය ඉදිරියෙනි

34) මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. සියලුම වාහන සඳහා මාර්ගය වසා ඇත
- 2. මාර්ගය වසා ඇත
- 3. කාර් සහ යතුරු පැදි සඳහා මාර්ගය වසා ඇත
- 4. කාර් සහ යතුරු පැදි ඇතුල්වීම තහනම්

35) මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



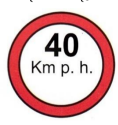
- 1. වටරවුම ඉදිරියෙනි
- 2. රථ වාහන නවත්වන ස්ථානය
- 3. නවතිනු
- 4. ඉදිරියෙන් නවතිනු

36) මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ද්විත්ව රථ මාර්ගය ආරම්භය ඉදිරියෙනි
- 2. ඉදිරියේදී මාර්ගය පටුය
- 3. ද්විත්ව රථ මාර්ගය අවසානය ඉදිරියෙනි
- 4. පටු පාලම ඉදිරියෙනි

37) මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. <u>වේග සීමාව</u>
- 2. සාමාන්යා වේගය
- 3. අවම වේගය
- 4. නගර සීමාව තුළ වේග සීමාව

38) මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ඉදිරියෙන් මංසන්ධියක්
- 2. ඔත්තේ දිනවල නැවැත්වීම හා පැටවීම තහනම්
- 3. ඉරට්ටේ දිනවල නැවැත්වීම හා පැටවීම තහනම්
- 4. නැවැත්වීම හා පැටවීම තහනම්

39) පෙන්වා ඇති රථ වාහන මාර්ග සංඥා ලම්පු වල ඊළගට දැල්වෙන වර්ණය කුමක්ද?



- 1. කොළ
- 2. කහ
- 3. <u>රතු සහ කහ</u>
- 4. කහ සහ කොළ

40) මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ඉදිරියෙන් එන වාහන වලට ප්රකමුඛතාවය අවසන්
- 2. ඇතුල්වීම තහනම්
- 3. වාහන ඉස්සර කිරීම තහනම්
- 4. ඉර්ට්ටේ දිනවල නැවැත්වීම තහනම්

41) මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ප්රටධාන මාර්ගය ඉදිරියෙනි
- 2. ඉදිරියෙන් මාර්ගය ඉඩදෙනු
- 3. ත්රිිකෝණාකාර මංසන්ධිය ඉදිරියෙනි
- 4. මාර්ගය ඉඩදෙනු

42) මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. කලුගල් කඩන ස්ථානය ඉදිරියෙනි
- 2. අවදානම් බෑවුම ඉදිරියෙනි
- 3. මාර්ගය අලුත්වැඩියා කරන ස්ථානය ඉදිරියෙනි
- 4. <u>ගල් පර්වත කැබලි වැටෙන ස්ථානය ඉදිරියෙනි</u>

43) මාර්ග සංඥාවෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ඉරට්ටේ දිනවල වාහන ඇතුල්වීම කහනම්
- 2. ඉරට්ටේ දිනවල වාහන නැවැත්වීම තහනම්
- 3. ඔත්තේ දිනවල වාහන නැවැත්වීම තහනම්
- 4. ඔත්තේ දිනවල වාහන අතුල්වීම තහනම්

44) පෙන්වා ඇති පොලිස් නිළධාරියාගේ විධානය කුමක්ද?



- 1. පසුපසින් පැමිණෙන වාහන නවතිනු
- 2. ඉදිරියෙන් හා පසුපසින් පැමිණෙන වාහන නවතිනු
- 3. ඉදිරියට එනු
- 4. <u>නවතින</u>

45) මාර්ගය මත හරස් අතට සළකුණු කර ඇති මෙම සළකුණෙන් අදහස් කරන්නේ



- 1. ඉඩදීමේ රේඛාව
- 2. රථ වාහන සංඥා ආලෝක සංඥා හෝ පොලිසියෙන් පාලනය වන මාර්ගය බෙදීයන ස්ථානයක පිහිටුවන නැවතුම් රේඛාව
- 3. නැවතීමේ සංඥාව අසල නැවතීමේ රේඛාව
- 4. "වටවංගුව" අසල ඉඩදීමේ රේඛාව

46) මාර්ගය මත හරස් අතට සළකුණු කර ඇති මෙම සළකුණෙන් අදහස් කරන්නේ



- 1. මාර්ගය බෙදීයන ස්ථානයක පිහිටුවන නැවතුම් රේඛාවයි
- 2. වට රවුමක පිහිටුවන මාර්ගය ඉඩදෙනු රේඛාව
- 3. නවතිනු සංඥාවේ පිහිටු වන නැවතීමේ රේඛාවයි
- 4. මාර්ගය ඉඩදෙනු රේඛාවයි

47) මාර්ගය මත සළකුණු කර ඇති මෙම මාර්ග සලකුණෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. මංතීරු සලකුණ
- 2. මාර්ගය හරහා ගමන් කිරීම තහනම් කිරීමේ ආයත රේඛාව
- 3. දකුණට හැරවීම හැර හරහා යෑම තහනම් කිරීමේ ආයත රේඛාව
- 4. මධ්ය රේඛාව

48) මෙම සලකුණෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ද්විත්ව මාර්ගය ඉදිරියෙන් ඇති බවයි
- 2. පටු පාලමකි
- 3. ඉදිරියේ මාර්ගය පටු බවයි
- 4. පටු පාලම ඉදිරියෙන් ඇති බවයි

49) මෙම සලකුණෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. <u>පදිකයන් මාරුවන ස්ථානය ඉදිරියෙන් ඇති බවයි</u>
- 2. පදික මාරුව ඉදිරියෙන් ඇති බවයි
- 3. මගීන් මාරුවන ස්ථානයක් ඉදිරියෙන් ඇති බවයි
- 4. ළමයින් මාරුවන ස්ථානය ඉදිරියෙන් බවයි

50) මෙම සලකුණෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ඔත්තේ දින වල ඇතුල්වීම තහනම් බවයි
- 2. ඔත්තේ දින වල නැවැත්වීම තහනම් බවයි
- 3. ඇතුල්වීම තහනම් බවයි
- 4. වීරුද්ධ දිශාවෙන් වාහන පැමිණිය නොහැකි බවයි

51) මෙම සලකුණෙන් පෙන්වා ඇත්තේ



- 1. ප්රුධාන පාර ඉදිරියෙන් ඇති බවයි
- 2. ත්රි කෝණාකර මංසන්දිය ඉදිරියෙන් ඇති බවයි
- 3. ඉදිරියෙන් ඉඩ දෙනු යන අදහසයි
- 4. මාර්ගය ඉඩ දෙනු යන අදහසයි

52) මෙම සලකුණෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. වාහන අතුල්වීම සීමා කර ඇති බවයි
- 2. ඉදිරියෙන් ඉඩ දෙනු යන අදහසයි
- 3. ප්රරමුඛතා මාර්ගය බවයි
- 4. ප්රරමුඛතා මාර්ගයේ අවසානය බවයි

53) මෙම සලකුණෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ඉදිරියෙන් ප්රලධාන මාර්ගයට අතුලුවන බවයි
- 2. ඉදිරියෙන් එන වාහන වලට ප්රටමඛතාවය දියයුතු බවයි
- 3. ඉදිරියට යන වාහන වලට ප්රනමුඛතාවය දිය යුතු බවයි
- 4. ඉදිරියෙන් පැමිණෙන වාහනයෙන් ප්රරවේශම් වන්න යන අදහසයි

54) මෙම සලකුණෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. දුම්රිය ඉදිරියෙන් පැමිණිය හැකි බැවින් ප්ර්වේශම් වන්න යන්නයි
- 2. දූම්රියෙන් ප්රෙවේශම් විය යුතු බවයි
- 3. ආරක්ෂා කර නොමැති දුම්රිය හරස් මාර්ගයක් බවයි
- 4. <u>ආරක්ෂා කර නොමැති දුම්රිය හරස් මාර්ගය ඉදිරියෙන්</u> බවයි

55) මෙම සළකුණෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ඉදිරියෙන් මාර්ගය අවසානය බවයි
- 2. වැලමිට වංගුව ඉදිරියෙන් ඇති බවයි
- 3. <u>U හැඩයට සිටින සේ හැරවීම තහනම් යන අදහසයි</u>
- 4. දකුණු පැත්තට හැරවීම තහනම් යන අදහසයි

56) මෙම සලකුණෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. වට රවුම ඉදිරියෙන් ඇති බවයි
- 2. විදුලි ආලෝක සංඥාව යන අදහසයි
- 3. <u>නවතිනු යන අදහසයි</u>
- 4. ඉඩදෙනු යන අදහසයි

57) මෙම සලකුණෙන් දැනුම්දෙන්නේ



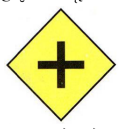
- 1. නාගරික ප්රමදේශයකට ඇතුල්වන බවයි
- 2. <u>එම ප්ර දේශය තුළ පැදවිය හැකි උපරිම වේගය බවයි</u>
- 3. එම ප්ර දේශය තුළ පැදවිය හැකි සාමාන්යබ වේගය බවයි
- 4. සඳහන් වේගසීමාවේ අවසානය බවයි

58) මෙම සංඥාව



- 1. තහනම් සංඥාවකි
- 2. අනතුරු හැගවීමේ සංඥාවකි
- 3. පාලක සංඥාවකි
- 4. <u>තොරතුරු සංඥාවකි</u>

59) මෙම සලකුණෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. දුම්රිය මාර්ගය ඉදිරියෙන් ඇති බවයි
- 2. රෝහලක් ඉදිරියෙන්ඇති බවකි
- 3. පල්ලියක් ඉදිරියෙනි
- 4. එකිනෙක හරහා ගමන් කරන මාර්ග ඉදිරියෙනි

60) මෙම සලකුණෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. දකුණට හැරවිය යුතුය
- 2. <u>වමට වංගුව ඉදිරියෙනි</u>
- 3. දකුණට වංගුව ඉදිරියෙනි
- 4. වමට හැරවිය යුතුය

61) මෙම සලකුණෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. Y හැඩයට මංසංධිය ඉදිරියෙන් ඇති බවයි
- 2. ඉදිරියෙන් ප්ර ධාන මාර්ගය ඇති බවයි
- 3. වම් පැත්තෙන් එන වාහනවලට ප්රරමුඛතාවය දෙන ලෙස දැනුම් දීමකි
- 4. <u>වම් පැත්තෙන් එන රථ වාහන ප්රරධාන මාර්ගයට එක් වන</u> සංධිය ඉදිරියෙනි

62) මෙම සලකුණෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ඉදිරියෙන් දකුණට හැරවිය යුතුය
- 2. දකුණු පැත්තට වැලමිටි වංගුව ඉදිරියෙනි
- 3. ඉදරියෙන් U හැඩයට හැරවීමට හැකිය
- 4. වම් පැත්තට වැලමිටි වංගුව ඉදිරියෙනි

63) මෙම සලකුණෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ඔක්තේ දින වල වාහන නැවැත්වීම තහනම් බවයි
- 2. මාර්ගය වසා ඇති බවයි
- 3. වාහන නැවැත්වීම තහනම් බවයි
- 4. ඉදිරියෙන් වට රවුමක් ඇති බවයි

64) මෙම සලකුණෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ඉරට්ටේ දින වල වාහන නැවැත්වීම තහනම් බවයි
- 2. වාහන ඇතුල් වීම තහනම් බවයි
- 3. වාහන නැවැත්වීම තහනම් බවයි
- 4. වාහන නැවැත්වීම සහ පැටවීම තහනම් බවයි

65) මෙම සලකුණෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. ඉදිරියෙන් ආපසු හරවන්න
- 2. වම් පැත්තට හරවන්න
- 3. මේ පැත්තෙන් පසු කර යන්න
- 4. ඉදරියෙන් වම් පැත්තට හරවන්න

66) මෙම සලකුණෙන් දැක්වෙන්නේ



- 1. <u>ඉදිරියෙන් දකුණු පැත්තට හැරවිය යුතුයි</u>
- 2. වාහන නවතා තැබීමට පුළුවන් බවයි
- 3. ඉදිරියෙන් අනතුරක් ඇති බැවින් හෙමින් ධාවනය කරන්න යන්නයි
- 4. "නවතිනු" සංඥාවයි

67) ශ්රීත ලංකාවේ මාර්ග නීති සංග්රනහයේ අනතුරු හැඟවීමේ සංඥා දක්වා ඇත්තේ

- 1. නිල් පසුබිමෙහි සුදු වර්ණයෙනි
- 2. රතු පසුබිමෙහි සුදු වර්ණයෙනි
- 3. කහ පසුබිමෙහි කළු වර්ණයෙනි
- 4. සූදු පසුබිමෙහි රතු වර්ණයෙනි

- 68) වටරවුමක මූලික නීතිය වනුයේ
 - 1. ඔබට දකුණින් පැමිණෙන රථවාහන වලට ඉඩදිය යුතුය
 - 2. ඔබට වම්පසින් හෝ ආසන්නව පැමිණෙන රථවාහන වලට ඉඩදිය යුතුය
 - 3. අධික රථවාහන තදබදය සහිත දිශාවෙන් පැමිණෙන රථවාහන වලට ඉඩදිය යුතුය
 - 4. ඔබට වම්පසින් හෝ ආසන්නව දකුණින් පැමිණෙන රථවාහන වලට ඉඩදිය යුතුය
- 69) එක් දිශාවකට මං තීරු තුනක් සහිත මාර්ගයක ඔබගේ වාහනය ඉදිරියට ගමන් කරන අවස්ථාවකදී ඔබ විසින් තෝරා ගත යුතු මං තීරු වනුයේ,
 - 1. මාර්ගයේ මැද තීරුව හෝ දකුණු පස මං තීරුවය
 - 2. මාර්ගයේ දකුණු පස මං තීරුවය
 - 3. මාර්ගයේ වම් පස මං තීරුවය
 - 4. <u>මාර්ගයේ මැද මං තීරුවය</u>
- 70) ඔබගේ වාහනය හා ඔබට ඉදිරියෙන් ධාවනය වන වාහනය අතර ප්රයමාණවත් දුරක් තබා ගත යුත්තේ
 - 1. ඔබට ඉදිරියෙන් ධාවනය වන වාහනයේ රියදුරු තැන හදිසියේ නතර කළහොත්, එම වාහනය පසුකර යාමට ඔබට වැඩි වේලාවක් ලැබෙන නිසාය.
 - 2. <u>ඔබට ඉදිරියෙන් ධාවනය වන වාහනයේ රියදුරු තැන හදිසියේ නතර කළහොත්, ඔබට</u> <u>ඔබගේ වාහනය ආරක්ෂාකාරී ලෙස නතර කර ගැනීමට හැකිවන නිසාය.</u>
 - 3. ඔබට ඉදිරියෙන් ධාවනය වන වාහනයට ඉස්සර කිරීමට වැඩි ඉඩක් ලැබෙන නිසාය.
 - 4. ඔබට ඉදිරියෙන් ධාවනය වන වාහනය පසුපසින් ධාවනය කිරීම වඩාත් පහසුවන නිසාය.
- 71) වාහනයක අවධානම හැහවීමේ ලාම්පු (Hazard Lamps) පාචිච්චි කිරීම කළ යුත්තේ,
 - 1. වාහනය අබල කත්වයකට පත්ව නවතා තිබියදී පමණි.
 - 2. වාහනයක් හදිසි තත්වයක් නිසා ධාවනය කරන බව දැක්වීම සඳහාය.
 - 3. හන්දියකදී වාහනයක් කෙළින්ම ධාවනය කිරීමට අදහස් කරන අවස්ථාවේදීය.
 - 4. ප්රදමුඛතාවය ලබා ගැනීමටය.
- 72) වෙනත් වාහනයක් විසින් ඔබගේ වාහනය පසු කර යන අවස්ථාවකදී,
 - 1. ඔබ පසු කර යාමට ඉඩ දීමට කැමැත්තෙක් නොදක්වන්නේ නම් ඔබගේ වාහනයේ දකුණු පස සංඥා දැල්විය යුතුය.
 - 2. ඔබගේ වාහනය අඩු ගියරයකට යොදා නතර කිරීමට සුදානම් විය යුතුය.
 - 3. <u>ඔබගේ වාහනය වේගය වැඩි නොකර පසුකරන්නාට ඔබගේ වාහනය පසුකර යාමට ඉඩ</u> දිය යුතුය.
 - 4. ඔබ පසු කර යාමට ඉඩ දීමට කැමැත්තක් නොදක්වන්නේ නම් ඔබට වාහනයේ වේගය වැඩි කළ හැක.
- 73) මංසන්ධි කොටුවේ සලකුණු කර ඇති ස්ථානයකදී,
 - 1. ඔබ කෙළින්ම ඉදිරියට ගමන් කරන්නේ නම් ඔබට මංසන්ධි කොටුව තුළට ඇතුල් විය හැක.
 - 2. දකුණට හැරවීමේදී හැර පිටවීමට ඇති මාර්ගය අවහිර නම් මංසන්ධි කොටුව තුළට ඇතුල් නොවිය යුතුය.
 - 3. දකුණට හැරවීමට හැර ඕනෑම අවස්ථාවකදී ඔබට මංසන්ධි කොටුව තුළට ඇතුල් විය හැක.
 - 4. ඕනෑම අවස්ථාවක ඔබට මංසන්ධි කොටුව තුළට ඇතුල් විය හැක.

- 74) වාහනයක් නතර කර තැබිය හැකි ස්ථානයක් වන්නේ,
 - 1. <u>මං සන්ධියක සිට මීටර් 25 ක සීමාවෙන් පිටතය.</u>
 - 2. බස් රථ නැවතුමක සිට මීඨර් 20 ක සීමාවෙන් පිටතය.
 - 3. පාගාමීන් මාරුවන ස්ථානයක දහර ප්රසදේශය හෝ එහි සිට මීටර් 10 ක සීමාවෙන් පිටතය.
 - 4. ගිනි නිවන ජලනලයක සිට මීටර් 10 ක සීමාවෙන් පිටතය.
- 75) ඔබ වෙනත් වාහනයකට ඉස්සර නොකළ යුත්තේ,
 - 1. ආරෝග්යි ශාලාවක් ඉදිරියේදී හෝ එයට ළහාවන අවස්ථාවකදීය.
 - 2. උසාවියක් ඉදිරියේදී හෝ එයට ලභාවන අවස්ථාවකදීය.
 - 3. මාර්ගය මත පිහිටා ඇති කඩඉරි නොකැපෙනසේය.
 - 4. <u>පදික මාරුවකදී හෝ එයට ළහාවන අවස්ථාවකදීය.</u>
- 76) ඔබගේ වාහනය මාර්ග අනතුරකට භාජනය වුවහොත්,
 - 1. අනතුරට පත් වාහනය කඩිනමින් මාර්ගයෙන් ඉවත්කර පොලිසියට වාර්තා කළ යුතුය.
 - 2. <u>වාහනයේ පිහිටීම මාර්ගය මත සලකුණු කර අනතුරට පත් පද්ගලයන් රැගෙනයාම සදහා</u> වාහනය පාච්ච්චි කළහැක.
 - 3. අනතුරට පත් වාහනය පොලිස් නිළධාරියෙකු පැමිණෙන තෙක් ඉවත් නොකළ යුතුය.
 - 4. හැකි විගස වාහනය මාර්ගයෙන් ඉවතට ගෙන එහි කාර්මික දෝෂ තිබේදැයි පරීක්ෂා කළ යුතුය.
- 77) රාතී කාලයේදී ඔබ වාහනය සැමවිටම නතර කළයුත්තේ
 - 1. රථ වාහන කදබදය අවම දිශාවට මුහුණලාය.
 - 2. රථ වාහන ගමනාගමනයට ප්රුතිවිරුද්ධ දිශාවට මුහුණලාය.
 - 3. රථ වාහන තදබදය අධික දිශාවට මුහුණලාය.
 - 4. <u>රථ වාහන ගමනාගමනය ඇති දිශාවට මුහුණලාය.</u>
- 78) ඔබට වම්පසින් වාහනයක් පසුකර යා හැක්කේ,
 - 1. <u>ඔබ ඉදිරියෙන් ධාවනය වන වාහනය දකුණට හරවන බවට සංඥා දක්වා ඇති</u> අවස්ථාවකදීය.
 - 2. ඔබ ඉදිරියෙන් ධාවනය වන වාහනය ඉතා අඩු වේගයකින් ධාවනය කරන අවස්ථාවදීය.
 - 3. දකුණු පසින් ඉස්සර කිරීම ආරක්ෂාකාරී නොවන බව ඔබට හැඟී යන අවස්ථාකදීය.
 - 4. ඔබට ප්රසතිවිරුද්ධ දිශාවෙන් ඉතා අධික වාහන තදබදයක් පවතින අවස්ථාවදීය.
- 79) මත්පැන් හෝ මත්දව්යි භාවිතා කර ඇති විටකදී
 - 1. අනතුරක් වළක්වා ගැනීමට ගතවන කාලය වැඩිවේ
 - 2. අනතුරක් වළක්වා ගැනීමට ගතවන කාලය අඩුවේ
 - 3. අනතුරක් වළක්වා ගැනීම කෙරෙහි බලපෑමක් නැත
 - 4. අනතුරක් වැළැක්වීමට ඇති හැකියාව වැඩි කරයි

- 80) රථ වාහන නීති පිළිපදින විටදී ප්රහමුඛත්වය දියයුතු නිවැරදි ආකරය වනුයේ කුමක්ද?
 - 1. <u>පොලිස් සංඥා, රථ වාහන ආලෝක සංඥා, මාර්ග සංඥා, මාර්ගය මත පිහිටුවන</u> සලකුණු
 - 2. මාර්ගය මත පිහිටුවන සංඥා, පොලිස් සංඥා, රථ වාහන ආලෝක සංඥා , මාර්ග සංඥා
 - 3. මාර්ග සංඥා, මාර්ගය මත පිහිටුවන ඉරි, පොලිස් සංඥා, රථ වාහන ආලෝක සංඥා
 - 4. රථ වාහන ආලෝක සංඥා, මාර්ග සංඥා, මාර්ග මත පිහිටුවන ඉරි, පොලිස් සංඥා
- 81) ප්වලනය වන (නිවෙන දැල්වෙන) ප්රදධාන ලාම්පු වලින් හැඟවෙන්නේ,
 - 1. අන් අය ඔබ වෙනුවෙන් නතර වී සිටිය යුතු බවය.
 - 2. <u>ඔබ පැමිණෙන බවය.</u>
 - 3. ඔබට ප්රණමුඛත්වය ලබා දියයුතු බවය
 - 4. ඔබ සෙමින් ධාවනය වන වාහනයක් ඉස්සර කරන බවය
- 82) ඔබ වෙනත් වාහනයකට ඉස්සර නොකල යුත්තේ,
 - 1. උසාවියක් ඉදිරියේදීය
 - 2. මාර්ගයක් මත කඩඉරි සලකුණු ඇති තැන්වලදීය
 - 3. අවදානම් වංගුවකදීය_
 - 4. ආරෝග්ශ් ශාලාවක් ඉදිරියේදීය
- 83) අධිවේගී මාර්ගය පරිහරණය සඳහා තහනම් කර නොමැති වනුයේ
 - 1. ක්රීඅවිල් රථ සඳහා
 - 2. ඉඩම් වාහන සඳහා
 - 3. මෝටර් සයිකල් සඳහා
 - **4**. ලොරි සඳහා
- 84) ඔබ වාහනයක් පසු කර යාමට අදහස් කරන්නේ නම් ගත යුතු පළමුවැනි ක්රිධයා මාර්ගය කුමක්ද?
 - 1. වාහනය නිවැරදි මං තීරුවට ගැනීම
 - 2. සංඥා යෙදීම
 - 3. නිරීක්ෂණය කිරීම
 - 4. අවස්ථාවට ගැළපෙන පරිදි වේගය පාලනය කිරීම
- 85) වාහනයක් නතර කිරීමේදී නැවැත්වීමේ දුර ලෙස හඳුන්වන්නේ
 - 1. සිතීමේ දුරෙහි සහ තිරිංග යෙදීමේ දුර යන දෙකෙන් අඩු දුරයි
 - 2. සිතීමේ දූරෙහි සහ තිරිංග දූරෙහි වෙනසයි
 - 3. සිතීමේ දුරෙහි සහ තිරිංග යෙදීමේ දුරෙහි එකතුවයි
 - 4. සිතීමේ දූරෙහි සහ තිරිංග යෙදීමේ දූර යන දෙකෙන් වැඩි දූරයි
- 86) වාහනය මහා මාර්ගයේ පදවාගෙන යන ඔබ මගීන් මාරුවන ස්ථානයක් ඉදිරියෙන් ඇති බවට මාර්ග සංඥාවක් දුටු විගසම
 - 1. මහා මාර්ගයේ මගී තදබදයක් නොමැති නම් තමාට රිසි සේ ධාවනය කළ හැක
 - 2. ඉක්මනින් මගීන් පැමිණීමට පෙර මගීන් මාරුවන ස්ථානය පසුකර යාම සඳහා වේගය වැඩි කළ යුතුයි.
 - 3. <u>වාහනය නතර කර ගැනීමට බලාපොරොත්තුවෙන් වේගය පාලනය කර ධාවනය</u> කළ යුතුයි.
 - 4. නලාව ශබ්ද කර තමා එන බව මගීන්ට දන්වා නොනවත්වාම යා යුතුයි.

- 87) ඉදිරියෙන් යන වාහනය ඉස්සර කිරීමට ඔබට අවශ්යා නම්
 - 1. ඉදිරි වාහනයේ රියදුරු ඉස්සර කිරීමට සංඥා කළ විට එය කිරීම අවශ්යය නැත.
 - 2. ඉදිරි මාර්ගය පැහැදිලිව පෙනෙන්නේ දැයි පරීක්ෂා කළ යුතුයි.
 - 3. මහා මාර්ගය ඉඩ තිබෙන ස්ථානයක්දැයි පරීක්ෂා කළ යුතුයි.
 - 4. <u>මහා මාර්ගය හොදින් නිරීක්ෂණය කර ඉස්සර කිරීමට හැකිදැයි පරීක්ෂා කර තීරණය</u> කළ යුතුයි.
- 88) ඔබ ඉදිරියේදී දකුණට හැරවිය යුතු නම් ගමන් කළ යුත්තේ
 - 1. තමා කැමති මං තීරුවක් භාවිතා කළ හැක.
 - 2. මාර්ගයේ වම් පස තීරුවේය.
 - 3. දකුණු පැත්තට ගෙන යා යුතුයි.
 - 4. මාර්ගයේ මධ්ය රේඛාවට ආසන්නම ධාවන තීරුවේය.
- 89) ඔබ ඉදිරියේදී වම් පැත්තේ නතර කළ යුතුබව දන්නේ නම් වාහනය ගමන් කරවිය යුත්තේ
 - 1. මාර්ගයේ වම් පස තීරුවේය
 - 2. මං තීරු භාවිතා කිරීමට අවශ්ය නැත
 - 3. මාර්ගයේ මැද තීරුවේය
 - 4. මාර්ගයේ දකුණු පැත්තේය
- 90) අතුරු මාර්ගයකින් ප්ර ධාන මාර්ගයට ඔබ පිවිසෙන විට
 - 1. ප්ර්ධාන පාරේ වාහන තදබදයක් නොමැති නම් වමෙන් ඇතුලු විය හැක.
 - 2. දකුණු පැත්ත බලා වාහන නොමැති නම් මාර්ගයට ගැනීම සුදුසුය
 - 3. වම් පැත්ත බලා වාහන නොමැතිනම් මාර්ගයට ගැනීම සදුසුය
 - 4. මාර්ගයේ දෙපසම සාර්ථකව නිරීක්ෂණය කිරීමෙන් පසු මාර්ගයට ගැනීම සුදුසුයි
- 91) ඔබට පසුපසින් පැමිණෙන වාහනයට ඔබව ඉස්සර කිරීමට අවශ්යැ බව හැඟී ගියහොත් ඔබ විසින් කළ යුතු වන්නේ
 - 1. පසු පසින් එන වාහනය ගැන සැලකිලිමත් වීම අවශ්යි නැත.
 - 2. වාහනයේ වේගය අඩු කර වම් පසින් ධාවනය කර ඉස්සර කිරීමට ඉඩ දීමයි.
 - 3. වම්පස සිග්නල් ලාම්පු දල්වා ඔහුට යන ලෙස දැන්වීමය.
 - 4. වාහනය තවත් පාර මැදට ගෙන ඔහුට ඉස්සර වීමට අවශ්යම ඉඩ නොදී ගමන් කිරීමයි.
- 92) ඔබ වාහනය පදවාගෙන යන අවස්ථාවකදී ඔබගේ ජංගම දුරකතනය නාද වූවහොත්
 - 1. නාගරික ප්රනදේශවලදී පමණක් දුරකතනය ගෙන ප්රගතිචාර දැක්විය නොහැක.
 - 2. එක් අතකින් සුක්කානම හසුරුවාගෙන අනිත් අතින් දුරකතනය ගෙන ප්ර තිචාර දැක්විය යුතුය.
 - 3. දුරකතනයට ප්රුතිචාර දැක්වීමට අවශ්ය් නම් වාහනය අයින් කර නවතා තබා දුරකතනයට ප්රුතිචාර දැක්වීය යුතුය.
 - 4. ජංගම දුරකතනය රැගෙන යාම නොකළ යුතුයි.

- 93) ඔබ වාහනය පදවාගෙන යන අවස්ථාවකදී මාර්ගයේ ඉදිරියේ බාධකයක් නිසා වාහන පේලියක් එක් වාහනයක් පිටුපස එක් එක් වාහන නතර කර තිබෙන විට ඔබ විසින් කළ යුත්තේ
 - 1. විරුද්ධ දිශාවෙන් වාහන නොමැති නම් මාර්ගයේ දකුණු පැත්තෙන් ගමන් කළ හැක
 - 2. සියලම වාහන ඉස්සර කර ගෙන ගොස් බාධකය ඇති තැනට පිවිසීමයි
 - 3. මාර්ගයේ නතර වී ඇති අවසාන වාහනයට පසු පසින් නතර කර සිටීමයි
 - 4. නලාව ශබ්ද කර තමාට ඉක්මනින් යා යුතු බව දැන්වීමයි
- 94) ඔබ වාහනය පදවාගෙන යන අවස්ථාවක ඉදිරියේ මාර්ගය අයිනේ බස් රථයක් නතර කර මගීන් බසිමින් සිටී නම් ඔබ කළ යුත්තේ
 - 1. නතර කර ඇති වාහන ගැන සැලකිලිමත් වීම අවශ්යද නැත
 - 2. මගීන් පාර මාරු වීමට ප්රකථම හැකි ඉක්මනින් බස් රථය ඉස්සර කර යෑමය
 - 3. බස් රථයට පසුපසින් ඔබද නතර කර සිටීමය
 - 4. <u>මගීන් මාරු වේ යයි බලපොරොත්තුවෙන් නතර කර ගැනීමට හැකි වනසේ වේගය</u> අඩුකර ධාවනය කිරීමයි
- 95) ඔබ වාහනය පදවාගෙන යන අවස්ථාවකදී ඉදිරියේ රථවාහන ආලෝක සංඥා සහිත මං සන්දියක් ඇති බව දැනගත් විට
 - 1. වේගය වැඩි කර හැකි ඉක්මනින් මං සන්ධිය පසු කළ යුතුය
 - 2. සෑම අවස්ථාවකදීම සංඥා ලාම්පු වලට අවනතව ධාවනය කළ යුතුය
 - 3. මං සන්ධිය අසලදී නතර කර ගැනීමට සුදානම් විය යුතුය
 - 4. ඉදිරියෙන් ගමන් කරන වාහනය කරන දේ තමාද කළ යුතුය
- 96) රාත්රීග කාලයේදී වාහනයක් ධාවනය කිරීමේදී
 - 1. වාහනයේ නලාව හැකි පමණ පාවිච්චි කළ යුතුය
 - 2. වාහන තද බදය අඩු නිසා වේගයෙන් ධාවනය කළ හැකිය
 - 3. ලපනීම සීමා සහිත බැවින් වඩා සුපරික්ෂාකාරීව ධාවනය කළ යුතුය
 - 4. ප්රීධාන පහන් හොඳන් ඇති විට සැලකිලිමත්වීම අවශ්යළ නැත
- 97) සංඥා එළි සහිත මං සංධියකදී පොලිස් නිලධාරී මහතෙකු වාහන පාලනය කරයි නම්, ඔබ ක්රිකයා කළ යුත්තේ
 - 1. දකුණට හැරවීමේදී පමණක් පොලිස් නිලධාරියාගේ අණට අවනත විය යුතුය.
 - 2. පොලිස් නිලධාරී මහතාගේ අණ අනුවය
 - 3. සංඥා එළියෙන් දැක්වෙන අණ පරිදිය
 - 4. ඔබට රිසි පරිදිය
- 98) ඔබ පදවන වාහනය අතර මගදී ආපදාවකට ලක්වූවහොත් ඔබ කළ යුත්තේ
 - 1. හැකි උපරිම මට්ටමින් මාර්ගය අවහිර නොවන පරිදි වාහනය නතර කිරීමය
 - 2. වාහනයේ පහන් දල්වා නතර කළ හැක
 - 3. ආපදාවකට ලක් වූ තැනම නතර කිරීමය
 - 4. හැකිතාක් දුරට වාහනය ධාවනය කර යාමය

- 99) වැසි සහිත කාලගුණයක් ඇති අවස්ථාවක, වාහනය පදවන විටදි, සෑම විටම කළ යුත්තේ,
 - 1. වාහනයේ ටයර් හොඳින් ඇති විට සැලකිලිමත්වීම අවශ්යහ නැත
 - 2. අඩු ගියරයක හෙමින් පැදවීමය
 - 3. වැඩි ගියරයක වේගයෙන් පැදවීමය
 - 4. වැඩි ගියරයක හෙමින් පැදවීමය
- 100) බෑවුම් සහිත මාර්ගයක වාහනය ධාවනය කිරීමේදී
 - 1. හැකි තරම් වේගයෙන් පැදවිය යුතුය
 - 2. අඩු ගියරයක පැදවිය යුතුය
 - 3. වැඩි ගියරයක පැදවිය යුතුය
 - 4. ගියර් නොමැතිව (නියුටල්) තත්වයේ පැදවිය යුතුය
- 101) තැනිතලා බිමක වාහන නවතා තැබීමේදී ඔබ කළ යුතු වැදගත් කාරණයක් වනුයේ,
 - 1. දොර අගුළු හොදින් වසා තැබීමයි
 - 2. නවතා තැබීමේ තිරිංග නිසි පරිදි යෙදීමයි
 - 3. දිවා කාලයේදී වුවද නැවතුම් පහන් දල්වා තැබීමයි
 - 4. ඉදිරි රෝද දකුණට හරවා නවතා තැබීමයි
- 102) අවදානම් හැඟවිමේ පහන් දැල්විය යුතු වනුයේ
 - 1. වාහනයක රෝගී පුද්ගලයන් ගෙන යන අවස්ථාවකදී
 - 2. හතර මං සංධියකදී ඉදිරියට ගමන් කරන විටය
 - 3. අවදානම් ස්ථානයකදී වාහනයකට ඉස්සර කරන විටය
 - 4. මහා මාර්ගයේ ආපදාවකට ලක් වූ වාහනයක් නවතා තබන විටදීය
- 103) මෝටර් වාහනයකට ඉන්ධන පිරිවිමේදී
 - 1. ඉන්ධන ලබා ගැනීමේදී එන්ජිම ගැන සැලකිලිමත්වීම අවශ්යි නැත
 - 2. වාහනයේ එන්ජිම පණ ගන්වා තිබියදී ඉන්ධන පිරිවිය යුතුය
 - 3. ඉන්ධන පුරවන අවස්ථාවේදී එන්ජිම නවතා තැබිය යුතුය
 - 4. එන්ජිමේ තෙල් නියමිත ප්රතමාණයට ඇත්දැයි අනිවාර්යයෙන් පරීක්ෂා කළ යුතුය
- 104) නව අංක තහඩු ක්ර මය යටතේ ලබා දෙනු ලබන වාහන අනන්යයතා පක්**ර්ව**ය (
 - 1. අනන්යවතා පත්**්\ජර**ි)(පිළිබද සැලකිලිමත්වීම අවශ්යම නැත
 - 2. සෑම විටම වාහනය තුල තබා ගත යුතුය
 - 3. නිවසේ ආරක්ෂිත ස්ථානයක සුරක්ෂිතව තැබිය යුතුය
 - 4. වාහනය අයිතිකරු ළහ තබා ගත යුතුය
- 105) ඔබ රාත්රීු කාලයේදී වාහනයක් පදවාගෙන යන විට වෙනත් වාහනයක් ඉදිරියෙන් පැමිණෙන අවස්ථාවකදී ඔබ විසින් කළ යුතු වන්නේ
 - 1. ඉදිරි වාහනයේ පහන් අවපාත කලහොත් පමණක් පහන් අවපාත කළ යුතුය
 - 2. වාහනයේ ප්රයධාන පහන් අවපාත කිරීමය
 - 3. වාහනයේ ප්රයධාන පහන් නිවා ඇමීමය
 - 4. වාහනයේ නලාව ක්රි යා කර වීමය

- 106) වාහනයක් ඉස්සර කිරීමේදී අනුගමනය කළ යුත්තේ
 - 1. 3, 4 වැනි වැඩි ගියරයක් තෝරා ගැනීම මගින් වැඩි බලයක් ලබාදීම
 - 2. 3, 4 වැනි වැඩි ගියරයක් තෝරා ගැනීම මගින් වැඩි වේගයක් ලබාදීම
 - 3. 1, 2 වැනි අඩු ගියරයක් තෝරා ගැනීම මගින් වැඩි බලයක් ලබාදීම
 - 4. 1, 2 වැනි අඩු ගියරයක් තෝරා ගැනීම මගින් අඩු බලයක් ලබාදීම
- 107) ධාවන තීරු තුනකින් යුතු මාර්ගයක තුන් වන තීරුව භාවිතා කළ යුත්තේ
 - 1. දකුණට හැරවීමට
 - 2. අධික වේගයෙන් ධාවනය කිරීම සඳහාය
 - 3. වෙනත් වාහනයක් පසුකර යෑමට
 - 4. <u>වෙනත් වාහනයක් පසුකර යෑමට හෝ දකුණට හැරවීමට හෝ අනතුරක් වලක්වා</u> ගැනීමටය
- 108) මහා මාර්ගෝපදේශ සංග්රවහයේ අනතුරු හැහවීමේ සංඥා වල වර්ණය වනුයේ
 - 1. රතු, සුදු හා කලු පැහැය
 - 2. රතු, සුදු හා නිල් පැහැය
 - 3. සුදු පසුතලයේ රතු පැහැය
 - 4. කහ පසුතලයේ කල පැහැය
- 109) ප්රලධාන මාර්ගයට ඇතුළු වීමේදී ඔබ ඉඩදිය යුත්තේ
 - 1. වමෙන් එන වාහන වලටය
 - 2. දකුණෙන් එන වාහන වලටය
 - 3. දකුණෙන් සහ වමෙන් එන වාහන වලටය
 - 4. ඉදිරියෙන් එන වාහන වලටය
- 110) රාත්රීඑ කාලයේදී ධාවනයේදී ඉදිරියෙන් එන වාහනයේ ප්ර ධාන පහන් ආලෝකය අඩු (අවපාත) නොකළ විට ඔබ කළ යුත්තේ
 - 1. වාහනයේ පහන් නිවා දැමීමයි
 - 2. වහාම ප්රහධාන පහන් ආලෝකය වැඩි කර ගැනීමයි
 - 3. වාහනයේ වේගය අඩු කර ගැනීමයි
 - 4. වාහනයේ වේගය අඩු කර ගැනීම හෝ නවත්වා ගැනීමට ක්රියයා කිරීමයි
- 111) සුදු පාට තනි ආයත රේඛාවක් මාර්ගයේ මැද සලකුණු කර ඇති විට
 - 1. ඉර කපා දකුණට හැරවිය හැක, ඉස්සර කිරීම කල නොහැක
 - 2. ඉර කපා දකුණට හැරවිය යුතුය
 - 3. ඉර කපා දකුණට හැරවීම හා ඉස්සර කිරීම කල හැක
 - 4. ඉර කපා ඉස්සර කිරීම කල හැක, දකුණට හැරවිය නොහැක
- 112) වාහනයක් පිටුපසට පැදවීමේදී අනුගමනය කල යුතු ක්රිටයා මාර්ගය පිළිවෙලින්
 - 1. වැඩි ගියරයක් තෝරා ගැනීම මගින් වැඩි බලයක් ලබාදීම
 - 2. තමාට රිසි සේ වාහනය පිටුපසට පැදවිය හැක
 - 3. වාහනය පාර අයිනට සමාන්තරව නවත්වා අතුරු මාර්ගයේ අවම දුරින් පිටුපසට පැදවීමයි
 - 4. වාහනය පාර අයිනට සමාන්තරව නොවන සේ නවත්වා අතුරු මාර්ගයේ අවම දුරින් පිටුපසට පැදවීමයි

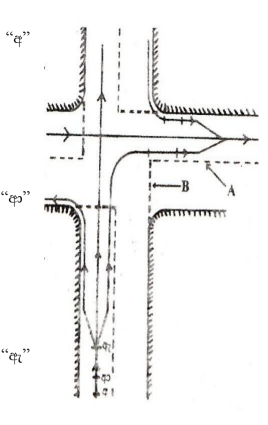
- 113) ඉස්සර කිරීම නොකළ යුත්තේ
 - 1. පැසැලක් ඉදිරියෙන් ඇති අවස්ථාවකය
 - 2. රෝහලක් ඉදිරියෙන් ඇති අවස්ථාවකය
 - 3. පාර මැද ඇති සුදු පාට කඩ ඉර ඇති අවස්ථාවකය
 - 4. කන්දක් මුදුනින් ඇති අවස්ථාවකය
- 114) පදික මාරුව හඟවන සංඥා පුවරුව දුටු විට කළ යුත්තේ
 - 1. මාර්ග තදබද ඇති විට පමණක් සැලකිලිමත් විය යුතුය
 - 2. පදිකයෙකු සිටීදැයි පරීක්ෂා කිරීමයි
 - 3. කහ ඉරට මෙපිටින් වාහනය නවත්වා ගැනීමයි
 - 4. වාහනයේ වේගය අඩු කර ගැනීමයි
- 115) යාමට සූදානම් වීම සඳහා ආලෝක සංඥා වල
 - 1. රතු පාට පහන් දැල්වේ
 - 2. කොළ පාට පහත් දැල්වේ
 - 3. කහ පාට පහන් දැල්වේ
 - 4. කහ පාට සමහ රතු පාට පහන් දැල්වේ
- 116) වට වංගුවක් කරා එන විට ඉදිරියෙන් කහ පැහැ පහන දැල්වුව හොත්
 - 1. ආලෝක සංඥා මගින් පාලනය නොකරයි
 - 2. දකුණින් එන අයට ඉඩ දිය යුතුය
 - 3. වමෙන් එන අයට ඉඩ දිය යුතුය
 - 4. ආලෝක සංඥා විධානයට අවනත විය යුතුය
- 117) වටවංගුවක් කරා එන විට ඉදිරියෙන් කහ පැහැ ආලෝක සංඥාව නිවෙමින්, දැල්වෙමින් පැවතුනහොත්
 - 1. වට වංගුව කෙරෙහි ඔබගේ වැඩි අවධානය ලබා දීම සඳහා යොදා ඇත
 - 2. කෙලින්ම ඉදිරියට යා යුතුය
 - 3. වට වංගුවේ නීතිය අනුගමනය කල යුතුය
 - 4. වට වංගුවේ නීතිය එවිට ක්රිලයාත්මක වන්නේ නැත
- 118) වාහන වල අඳුරු පැහැ ගන්වනු ලබන වීදුරු සඳහා දැනට ඇති රෙගුලාසි වනුයේ
 - 1. වාමුවා හැර අනෙකුත් සියලම වීදුරු අඳුරු කළ හැක
 - 2. සියලුම වීදුරු අඳුරු කළ නොහැක
 - 3. ඉදිරි දොර දෙකෙහි වීදුරු හා ඉදිරි වාමුවාවේ උසින් පහෙන්හතර පංගුවක් යට කොටසින් අදුරු කළ නොහැක
 - 4. සියලුම වීදුරු අඳුරු කළ හැක
- 119) රථ වාහන ආලෝක සංඥා වල කොළ බල්බය දැල්වේ නම් ඊළහ අවස්ථාව වනුයේ
 - 1. කොළ නිවී රතු හා කහ එකවර දැල්වීමයි
 - 2. කොළ තිබියදී කහ පැහැය දැල්වීමයි
 - 3. කොළ නිවී ගොස් රතු පැහැය දැල්වීමයි
 - 4. <u>කොළ නිවී ගොස් කහ පැහැය දැල්වීමයි</u>

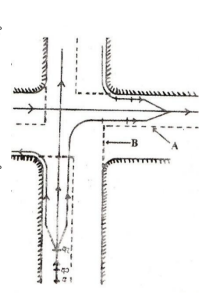
- 120) රථ වාහන ආලෝක සංඥාවල රතු බල්බය දැල්වේ නම් ඊළහ අවස්ථාව වනුයේ
 - 1. රතු නිවී කොළ හා කහ එකවර ඇල්වීමයි
 - 2. රතු නීවී ගොස් කහ බල්බය දැල්වීමයි
 - 3. රතු එසේම තිබියදී කහ බල්බය ඇල්වීමයි
 - 4. රතු නිවී ගොස් කොළ දැල්වීමයි
- 121) රිය අනතුරකින් පොලිස් ස්ථානයට වාර්තා කිරීම සඳහා දී ඇති සහන කාල සීමාවේ උපරිමය
 - 1. පැය 36
 - 2. පැය 12
 - 3. පැය 24
 - 4. පැය 48
- 122) වාහනයක් මාර්ගයේ අනතුරකට පත් වූ විටක
 - 1. කිසිම හේතුවක් නිසාවත් වාහන ඉවත් කළ නොහැක
 - 2. එම වාහනය එම ස්ථානයේම තැබිය යුතුය
 - 3. අන් වාහන වලට අවහිර වීම වලකා මාර්ගයෙන් අයින් කිරීම සඳහා අවසර ඇත
 - 4. එම වාහනයේ පිහිටීම සලකුණු කොට රෝගීන් ප්රඅවාහනය කිරීම සඳහා අවසර ඇත
- 123) වාහනයක් ධාවනයේදී මීටර් පුවරුවේ රතු බල්බයක් දැල්වේ නම්
 - 1. ආසන්නයේ ඇති ගරාජයට ධාවනය කල යුතුය
 - 2. වාහනය ගමනාන්තය දක්වා ප්රුවේශමෙන් ධාවනය කිරීම සුදුසුය
 - 3. විශේෂ අවධානයක් යොමු කිරීම අවශ්යු නොවේ
 - 4. වාහනය වහාම නතර කර දෝෂය කුමක් දැයි තහවුරු කරගත යුතුය
- 124) මහාමාර්ගයෙ ධාවනය කිරීමට සුදුසු වාහනයක් යනු
 - 1. එහි සියලුම අංග මතා කාර්මික තත්වයෙන් යුතු බව, රක්ෂණ සහතිකය ආදායම බලපත්රකය සමහ අවශා ලේඛන තිබිය යුතුය
 - 2. වලංගු ආදායම් බලපත්රකය හා රක්ෂණ සහතිකය පමණක් තිබිය යුතුය
 - 3. සූක්කානම, තිරිංග හා ටයර් පමණක් මනා තත්වයෙන් යුතුය
 - 4. රියදුරාට පාලනය කර ගත හැකි නම් කුමන වාහනයක් වූවද ධාවනය කළ හැකිය
- 125) ආලෝක සංඥා මගින් පාලනය වන මංසන්ධි කොටුව සලකුණු කර ඇත්තේ
 - 1. මංසන්ධියක් නිතරම වාහන තදබද ඇතිබව දැන්වීමට
 - 2. මංසන්ධියෙන් දකුණට හැරවීම හැර ඕනෑම අවස්ථාවක ඇතුලු වීමට
 - 3. මංසන්ධිය කෙරෙහි අවධානය වැඩි කිරීමට
 - 4. කොළ පැහැති ආලෝකය දැල්ලුවත් මංසන්ධි කොටුවෙන් පිටවීමට නොහැකි නම දකුණට හරවන වාහන හැර අනිත් කිසිදු වාහනයක් ඇතුලු නොකිරීමට
- 126) ස්වයංක්රිනය ගියර නොවන වාහනයක් තැනිතලා බිමක ගමන් ආරම්භක ක්රිපයාවලියේ අවසාන මොහොතේදී දෙපා තිබිය යුතු අයුරු
 - 1. දකුණු පාදය තිරිංග පෙඩලයේ හා වම් පාදය බිම් තහඩුවේ
 - 2. දකුණු පාදය බිම් තහඩුවේ සහ වම් පාදය ක්ලච් පෙඩලයේ
 - 3. දකුණු පාදය ඇක්සලෙරේටරයේ සහ වම් පාදය ක්ලච් පෙඩලයේ
 - 4. දකුණු පාදය තිරිංග පෙඩලයේ සහ වම් පාදය ක්ලච් පෙඩලයේ

- 127) පහලට බෑවුමකදී පිටුපසට පදවන ස්වයංක්රීයය ගියර් නොවන වාහනයකදී දෙපා තිබිය යුතු අයුරු
 - 1. වුම් පාදය ක්ලච් පෙඩලයේ සහ දකුණු පාදය තිරිංග පෙඩලයේ
 - 2. දකුණු පාදය බිම් තහඩුවේ සහ වම් පාදය ක්ලච් පෙඩලයේ
 - 3. දකුණු පාදය තිරිංග පෙඩලයේ සහ වම් පාදය බිම් තහඩුවේ
 - 4. වම් පාදය ක්ලච් පෙඩලයේ යාන්තමට සහ දකුණු පාදය ඇක්සලරේටරයේ
- 128) ස්වයංක්රී් ය ගියර් නොවන වාහනයක් සාමාන්යේ තැනිතලා නිදහස්මාර්ගයේ ධාවනයේදී දෙපා තිබිය යුතු අයුරු
 - 1. වම් පාදය ක්ලච් පැඩලයේ හා දකුණු පාදය තිරිංග පැඩලයේ
 - 2. වම් පාදය බිම් තහඩුවේ සහ දකුණු පාදය ඇක්සලරේටරයේ
 - 3. වම් පාදය ක්ලච් පෙඩලයේ යාන්තමට සහ දකුණු පාදය ඇක්සලරේටරයේ
 - 4. වම් පාදය තිරිංග පෙඩලයේ යාන්තමට සහ දකුණු පාදය ඇක්සලරේටරයේ
- 129) ස්වයංක්රීංය ගියර නොවන වාහනයක් මාර්ග තදබදය ඇති අවස්ථාවක ධාවනයේදී දෙපා තිබිය යුතු අයුරු
 - 1. වම් පාදය බිම් තහඩුවේ සහ දකුණු පාදය තිරිංග පෙඩලයේ
 - 2. වම් පාදය ක්ලච් පෙඩලයේ සහ දකුණු පාදය තිරිංග පෙඩලයේ යාන්තමට
 - 3. වම් පාදය බිම් තහඩුවේ සහ දකුණු පාදය ඇක්සලරේටරයේ
 - 4. වම් පාදය ක්ලච් පෙඩලයේ යාන්තමට සහ දකුණු පාදය ඇක්සලරේටරයේ
- 130) වාහනයක් පසුකර යාමේදී නිවැරදි ක්ර මය වනුයේ
 - 1. වාහනයේ වේගය අනුව ක්රිමයාවලිය වෙනස්වේ
 - 2. සංඥා යොදා මාර්ගය හොදින් නිරීක්ෂණය කර වාහනය නිවැරදිව පාලනය කිරීමය
 - 3. වාහනයේ වේගය වැඩි කර සංඥා යොදා මාර්ගය හොදින් නිරීක්ෂණය කර වාහනය නිවැරදිව පාලනය කිරීමය
 - 4. මාර්ගය හොදින් නිරීක්ෂණය කර සංඥා යොදා වාහනය නිවැරදිව පාලනය කිරීමය
- 131) වෙනත් වාහනයකට ඉස්සර කිරීමේදී මුලින්ම කල යුත්තේ
 - 1. වාහනය නිවැරදිව මාර්ග තීරුවට ගැනීමය
 - 2. තමාගේ වේගය නිසි ප්රසමාණයට සකසා ගැනීමය
 - 3. සංඥා දැමීමය
 - 4. කුණ්ණාඩියෙන් පිටුපස බැලීමය
- 132) වෙනත් වාහනයකට ඉස්සර කිරීමට සූදානම් වන විට තවත් අයෙක් ඔබට ඉස්සර කිරීමට එන බව හැඟුන හොත් මුලින්ම කල යුත්තේ
 - 1. පිටු පිසන් එන වාහන ගැන සැලකිලිමත් වීම අවශ්යි නැත
 - 2. වහාම ඉතා පැහැදිලි ලෙස ඔබ ඉස්සර කිරීමට සුදානම් බව හහවන සංඥා දැමීමයි
 - 3. වහාම ඉතා පැහැදිලි ලෙස වේගය අඩු කරන සංඥාව දැමීමයි
 - 4. වහාම ඉතා පැහැදිලි ලෙස තමන් වම් අයිනට ඒමට සූදානම් බව හභවන සංඥාව දැමීමයි

- 133) පදික වේදිකාව අයිනේ දික් අතට මාර්ගයේ කහ ඉරක් ඇඳ තිබුණහොත්
 - 1. මහා මාර්ගයේ අයින පෙන්නුම් කරන ආසන්න රේඛාවය
 - 2. එම ස්ථානයේ වාහන නවතා තැබිය හැක
 - 3. එම ස්ථානයේ වාහන නවතා තැබිය නොහැක
 - 4. වම්පස රෝද දෙක පදික වේදිකාව මත සිටින සේ නවතා තැබිය හැක
- 134) පදික වේදිකාව අයිනේ දිග අතට සුදු ඉරක් ඇඳ තිබුණහොත්
 - 1. මහා මාර්ගයේ අයින පෙන්නුම් කරන ආසන්න රේඛාවය
 - 2. එම ස්ථානයේ වාහන නවතා තැබිය හැක
 - 3. එම් ස්ථානයේ වාහන නවතා තැබිය නොහැක
 - 4. වම්පස රෝද දෙක පදික වේදිකාව මත සිටින සේ නවතා තැබිය හැක
- 135) නාගරික සීමාව තුළදී අනුමත උපරිම වේග සිමාවන්
 - 1. සියලම වාහන පැ. කි. මී. 50
 - 2. යතුරු පැදි, මෝ/කාර්, ද්විකාර්ය, වෙළද වාහන, ක්රීුරෝද රථය පිළිවෙලින් පැ.සැ. 50, පැ.සැ. 50, පැ.සැ. 40
 - 3. යතුරු පැදි, මෝ/කාර්, ද්විකාර්ය පැ. කි. මී. 70 වෙළද වාහන පැ. කි. මී. 60 ත්රී.රෝද රථ පැ. කි.මී. 40
 - **4.** යතුරු පැදි, මෝ/කාර් , ද්විකාර්ය පැ. කි. මී. 50 වෙළද වාහන පැ. කි. මී. 50 ත්රී.රෝද රථ පැ. කි.මී. 40
- 136) පදික මාරුවක් ඇති විට
 - 1. පදික මාරුව හරහා පමණක් පදිකයන්ට මාරු විය හැක
 - 2. මීටර් 25 ක් අතුලත ඕනෑම ස්ථානයකින් පදිකයන්ට මාරු විය හැක
 - 3. <u>මීටර් 50 ක් ඇතුලත ඔනෑම ස්ථානයකින් පදිකයන්ට මාරු විය නොහැක</u>
 - 4. මීටර් 50 ක් ඇතුලත ඕනෑම ස්ථානයකින් පදිකයන්ට මාරුවිය හැක
- 137) රථ වාහන ආලෝක සංඥා වල කහ එළිය පමණක් දැල්වේ නම්,
 - 1. රතු එළිය වැටීමට ප්රනථම වේගයෙන් ධාවනය කළ යුතුය
 - 2. ඊළහට කොළ පාට එළිය දැල්වෙන බැවින් යෑමට සුදානම් විය යුතුය
 - 3. <u>ඊළහට රතු එළිය දැල්වෙන බැවින් නැවැත්විය යුතුය</u>
 - 4. ඊළහට කොළ පාට එළිය දැල්වෙන බැවින් ඉදිරියට ගමන් කළ යුතුය
- 138) ඔබ ගමන් කරන මාර්ගයේ ඉදිරිය නොපෙනෙන වංගුවක් ඇති විට ඔබ කළ යුත්තේ
 - 1. වාහනය හැමවිටම මාර්ගය මැදින් ගමන් කිරීමය
 - 2. පැමිණි වේගයෙන්ම නලාව ශබ්ද කරගෙන යාමය
 - 3. නතර කිරීමට බලාපොරොත්තුවෙන් වේගය අඩු කර වරක් නලාව ශබ්ද කර ගෙන යාමය
 - 4. වාහනයේ නලාව ශබ්ද නොකර වේගයෙන් යාමය

- 139) රූප සටහනට අනුව වාහනයක් හන්දියකදී හැරවීමේදී ස්ථානයේදී
 - 1. වාහන නැවැත්විය යුතුය
 - 2. සංඥාව දැක්විය යුතුය
 - 3. කුණ්ණාඩිය බැලිය යුතුය
 - 4. වේගය අඩු කළ යුතුය
- 140) රූප සටහනට අනුව වාහනයක් හන්දියකදී හැරවීමේ දී ස්ථානයේදී
 - 1. නලාව ශබ්ද කළ යුතුය
 - 2. කණ්ණාඩිය බැලිය යුතුය
 - 3. සංඥාව දැක්විය යුතුය
 - 4. වේගය වැඩි කළ යුතුය
- 141) රූප සටහනට අනුව වාහනයක් හන්දියකදී හැරවීමේ දී ස්ථානයේදී
 - 1. නලාව ශබ්ද කළ යුතුය
 - 2. කණ්ණාඩිය බැලිය යුතුය
 - 3. සංඥාව දැක්විය යුතුය
 - 4. <u>රථය නියමිත ධාවන තීරුවට හැරවිය යුතුය</u>
- 142) රූප සටහන අනුව "A" දැක්වෙන කඩ ඉරෙන් අදහස් කෙරෙනනේ
 - 1. ඉදිරියෙන් මංසන්ධියක් ඇති බැව් දැන්වීමයි
 - 2. පාර හරහා ගමන් කිරීම තහනම් කළ ආයත රේඛාවයි
 - 3. පාරේ මැද සළකුණු කර ඇති මධ්යම රේඛාවයි
 - 4. ධාවන තිරුව සලකුණු කර ඇති රේඛාවයි
- 143) රූප සටහන අනුව "B" දැක්වෙන කඩ ඉරෙන් අදහස් කෙරෙන්නේ
 - 1. මාර්ගය බෙදා ඇති රේඛාවයි
 - 2. ''නවතිනු'' සංඥාවෙහි පිහිටුවන නැවතුම් රේඛාවයි
 - 3. මාර්ගය ඉඩ දෙනු රේඛාවයි
 - 4. පදිකයන්ට මාරු වීම සඳහා ඉඩ දෙන රේඛාවයි
- 144) පාරේ මැද තනි සුදු ඉරක් ඇති විට
 - 1. වංගුවක අවදානම පෙන්වීම සඳහා යොදා ඇත
 - 2. සුදු ඉර කැපෙන සේ ඉස්සර කිරීම තහනම්ය_
 - 3. දකුණට හැරවීම තහනම්ය
 - 4. මාර්ගය බෙදීමට ඉර යොදා ඇත
- 145) පාරේ මැද එක ළඟින් වූ සුදු ඉරි 2 ක් ඇති විට
 - 1. ඉරි කැපෙන සේ ඉස්සර කිරීම හෝ දකුණට හැරවීම තහනමය_
 - 2. දකුණට හැරවීමට හැකිය
 - 3. ඉස්සර කිරීමට පුළුවන
 - 4. දකුණට හැරවීමට හා ඉස්සර කිරීම කළ හැක





- 146) මෝටර් වාහනයක ඉදිරි පස බෆරය මත ලෝහමය ආරක්ෂක වැටක් සවි කිරීම
 - 1. ඉදිරි පස බෆරය ගැලවීයාමට ඉඩ ඇත
 - 2. නීත්යාපනුකූල නොවේ
 - 3. හදිසි අනතුරකදී අනෙක් පාර්ශවයට සිදු වන හානිය වැඩි වේ
 - 4. රියදුරුගේ දර්ශණයට බාධා ඇති වේ
- 147) රියදුරු විසින් වාහනයක් පදවන සෑම විටම තම රියදුරු බලපත්රඩය තමා සන්තකයේ තබා ගැනීම
 - 1. නීතිමය අවශ්යවතාවයක් නොවේ
 - 2. නීතිමයඅවශ්යයතාවයකි
 - 3. ඡායා පිටපතක් තබා ගැනීම ප්රිමාණවත් වේ
 - 4. අවශ්යප විටක ඉදිරිපත් කිරීමට හැකි වන පරිදි නිවසේ තබා ගැනීම වඩා ආරක්ෂාකාරී වේ
- 148) තම වාහනයට ඉදිරියෙන් ගමන් කරන වාහනයකට වම් පසින් පසු කර යා හැකි වන්නේ
 - 1. වම් පසින් ඉස්සර කිරිම සම්පූර්ණයෙන්ම තහනම්ය
 - 2. ඉදිරියෙන් ගමන් කරන වාහනය දකුණට හරවන බවට සංඥා කොට ඇති විටයි
 - 3. වම් පසින් පසු කර යාම ආරක්ෂා සහිත බව හැගෙන විටයි
 - 4. ඉහත කුමන අවස්ථාවකදී වුවද වම්පසින් යා හැකිය
- 149) වාහන නවතා තැබීමේදී ඔබ කළ යුතු වැදගත් කාර්යයක් වන්නේ
 - 1. වාහනයේ දොර අගුලු හොදින් දමා තිබීමයි
 - 2. නවතා තැබීමේ තිරිංග නිසි පරිදි යෙදීමයි
 - 3. දිවා කාලයේ වූවද නැවතුම් පහන් දල්වා තැබීම
 - 4. ඉදිරි රෝද සම්පූර්ණයෙන්ම වමට හරවා තබා නවතා තැබීම
- 150) අවදානම් හැහවීමේ පහන් දැල්විය යුත්තේ
 - 1. රෝගියෙකු ප්ර්වාහනය කරන අවස්ථාවේදී
 - 2. හතර මං හන්දියක කෙළින් ඉදිරියට ගමන් කරන විටයි
 - 3. අවදානම් ස්ථානයකදී වාහනයකට ඉස්සර කරන විටයි
 - 4. මහා මාර්ගයේ අපදාවකට ලක් වූ වාහනයක් නවතා තබන විටදී පමණකි
- 151) මෝටර් වාහනයකට ඉන්දන පිරවීමේදී
 - 1. වාහනයේ එන්ජිම ගැන සැලකිලිමත් වීම අවශ්යය නැත
 - 2. වාහනයේ එන්ජිම පණ ගන්වා තිබියදී ඉන්ධන පිරවිය යුතුයි
 - 3. ඉන්ධන පුරවන අවස්ථාවේ එන්ජිම නවතා තැබිය යුතුයි
 - 4. එන්ජිමේ තෙල් නියමිත ප්ර්මාණයට ඇත්දැයි අනිවාර්යයෙන් පරීක්ෂා කළ යුතුයි
- 152) වට රවුමක පිළි පැදිය යුතු නීතිය වන්නේ
 - 1. වමෙන් හා දකුණෙන් එන වාහන වලට ඉඩ දීමයි
 - 2. වම් පසින් එන වාහන වලට ප්රාමුඛක්වය දීමයි

- 3. <u>පොලිස් නිලධාරියෙකු පාලනය නොකරන්නේ නම් දකුණු පසින් පැමිණෙන වාහන</u> <u>වලට ඉඩ දීමයි</u>
- 4. ඉදිරි පසට හා දකුණට ඉඩ දීමයි

153)

- 154) වාහනයේ ටයරවල හුළං නියමිත ප්ර මාණයට වඩා අඩුවූ විට
 - 1. ටයරයේ තැනින් තැන වේගයෙන් ගෙවී යයි
 - 2. ටයරය දෙපැත්ත ඉක්මනින් ගෙවී යයි
 - 3. ටයරය ඉක්මනින් ගෙවී යයි
 - 4. ටයරය මැද ඉක්මනින් ගෙවී යයි
- 155) වාහනයක ඉන්ධන දහනය අධික වීමට වඩාත් බලපෑ හැක්කේ
 - 1. ඉහළ ගියර වල ධාවනය
 - 2. දූර්වල සුක්කානම් පාලනය
 - 3. වංගුවලදී ක්වරණය කිරීම
 - 4. රුඵ ලෙස තිරිංග යෙදීම සහ ත්වරණය කිරීම
- 156) ස්වයංක්රීගය නොවන ගියර පෙට්ටියක් ඇති වාහනයක ගියර් මාරු කිරීමේ අපහසුතාවයක් ඇත්නම් වඩාත්ම හේතු වන්නේ
 - 1. ක්ලච එක නිසි පරිදි ක්රිනයා නොකිරීමයි
 - 2. ගියර් පෙට්ටියේ ඇති රෝද කැඩී තිබීම
 - 3. එන්ජිමේ ක්රියයාකාරීත්වය සුමට නොවීම
 - 4. වාහනයේ ඩිපරන්සරය දෝෂ සහිත වීම
- 157) ඔබ පදවන වාහනයේ බැටරිය ආරෝපනය (චාජ් Charge) නොවන බවට දන්වන බල්බය එක විට දැල්වුනේ නම් ඔබ විසින් මුලින්ම කළ යුත්තේ
 - 1. බැටරි වයර් පරීක්ෂා කළ යුතුය
 - 2. වාහනයේ බැටරිය පරීක්ෂා කළ යුතුයි
 - 3. ඕල්ටතේටරයේ හෝ ඩයිනමෝව කැරකැවීමට ඇති බෙල්ට් එක පරීක්ෂා කළ යුතුය
 - 4. වාහනයේ විදුලි පද්ධතිය පරීක්ෂා කළ යුතුය
- 158) ඒකාකාරී නොවන හදිසියේ හිරවෙන තිරිංග එක් රෝදයක හෝ රෝද කිහිපයක තිබේ නම් එයින් පෙන්නුම් කරන්නේ.
 - 1. තිරිංග පද්ධතියේ තෙල් කාන්දුවක් තිබීම
 - 2. බ්රේක් ඩ්රධම් ඩිස්ක් හෝ ලයිනර් දෝෂ සහිත වීම
 - 3. තිරිංග පැඩලයේ නිදහස් චලනය පමණට වඩා වැඩිවීම
 - 4. තිරිංග බල පද්ධතිය දෝෂ සහිත වීම
- 159) ටයරයක දෙපසට වඩා මැද කොටස අධිකව ගෙවීමෙන් පෙන්නුම් කරන්නේ

- 1. අවලම්භන පද්ධතිය දෝෂ සහිත බවයි
- 2. ටයරයේ වායු පීඩනය පමණට වඩා අඩු බවයි
- 3. ටයරයේ වායු පීඩනය පමණට වඩා වැඩි බවයි
- 4. සුක්කානම් පද්ධතිය දෝෂ සහිත බවයි
- 160) එන්ජිමකට ලිහිසි තෙල් භාවිතා කරනු ලබන්නේ
 - 1. එන්ජිම තුළ ඇති වායු සංසරණ වේගය වැඩි කිරීම
 - 2. චලනය වන කොටස් වල ගෙවීම් අවමකර ගැනීම සඳහා
 - 3. ඉන්ධන දහනයේදී එහි කාර්යක්ෂමතාවය වැඩි කිරීමට
 - 4. එන්ජිමෙහි කාර්යක්ෂමතාවය වැඩිකිරීමටය
- 161) ඩිෆරන්සලයේ ක්රිැයාකාරීත්වය කුමක්ද?
 - 1. වාහනය වංගුවක ධාවනය කිරීමේදී රෝද වල වේගය සමාන කිරීමය
 - 2. ටයර් වලට හානියක් නොවී වැඩි බරක් ගෙනයාම පිණිසය
 - 3. ටයර් වල අක්රිමවත් ගෙවීම අඩුකිරීමය
 - 4. වාහනය වංගුවක ධාවනය කිරීමෙදී රෝද වල වේගය වෙනස් කිරීමය
- 162) වාහනයක් ධාවනය කිරීමේදී ඉදිරිපස දෙදරීමට හේතු විය හැක්කේ
 - 1. සුක්කානම් පද්ධතියේ කොටස් ගෙවී තිබීමය
 - 2. වෙනස් නිෂ්පාදන වර්ගවල ටයර සවිකර තිබීමය
 - 3. ඉදිරි රෝදවල ටයර වායු ප්රගමාණය වෙනස් අගයන් වීමය
 - 4. ඉදිරි රෝද ටයරවල කට්ටා මෝස්තර වෙනස්වීමය
- 163) වාහනයක ජල පොම්පයේ ක්රිතයාකාරිත්වය වනුයේ
 - 1. එන්ජිමේ තෙල් සංසරණය පහසු කිරීමය
 - 2. එන්ජිම තුළ ජලය සංසරණය ඇති කිරීමය
 - 3. එන්ජිමේ භාවිතා කරන ජලය සිසිල් කිරීමය
 - 4. රේඩියේටරය සිසිල් කිරීමය
- 164) වාහනය පදවාගෙන යන අවස්ථාවක එක විටම තිරිංග පද්ධතියට සම්බන්ධ පාලන බල්බය දැල්වූනහොත් ඔබ විසින් කළ යුත්තේ
 - 1. වාහනය ආසන්නයේම ඇති ගරාජයට ගෙන යාමයි
 - 2. ගමනාන්තය දක්වා ප්ර වේශමෙන් ගමන් කිරීමය
 - 3. වාහනය වහාම නවත්වා තිරිංග තෙල් ඇතිදැයි පරීක්ෂා කිරීම
 - 4. කාර්මිකයෙකු ගෙන්වා පරීක්ෂා කරන තුරු වාහනය නතර කර තැබීමය
- 165) වාහනයේ ටයර් වල වායු පීඩනය අඩු වූ විට
 - 1. ටයර් වල එක පැත්තක් පමණක් වැඩියෙන් ගෙවේ
 - 2. ටයර් වල දෙපැත්ත ගෙවී මැද ඉතිරිවේ
 - 3. ටයර් වල මැද ගෙවී දෙපැත්ත ඉතිරිවේ
 - 4. ටයර් ගෙවීමට හුලං බලපාන්නේ නැත
- 166) සුක්කානම් පද්ධතියේ නිදහස් චලනය වැඩි වන්නේ
 - 1. ඉදිරි ටයර් ගෙවී ඇති විට
 - 2. සුක්කානම් පද්ධතියේ කොටසක් ගෙවී ඇති විට

- 3. ඉදිරි රෝද වල වායූ පීඩනය වැඩි විට
- 4. ඉදිරි රෝද වල වායූ පීඩනය අඩු විට
- 167) ඔබ පදවාගෙන යන වාහනයේ එන්ජිම අධික ලෙස රත්වීම නිසා වතුර බොයිල් කිරිමක් ඇති වුවහොත් අඩු වතුර පිරවීමේදී
 - 1. වාහනයේ එංජිම ගැන සැලකිලිමත් වීම අවශ්යල නැත
 - 2. එන්ජිම නවතා වතුර පිරවිය යුතුයි
 - 3. එන්ජිම ධාවනය වෙමින් තිබියදී වතුර පිරවිය යුතුයි
 - 4. ඉහත කරුණු දෙකම නිවැරදිය
- 168) ඔබ පදවාගෙන යන වාහනයේ විදුලි දෝෂයක් නිසා වයර් පිලිස්සෙන ගදක් ඇති වුවහොත් වහාම කළ යුතු වන්නේ
 - 1. වාහනයේ සියලුම පහන් නිවා දැමීමයි
 - 2. ප්රතධාන ස්විචය ක්රිමයා විරහිත කිරීමයි
 - 3. පියුස් (විලායක) ගැලවීමයි
 - 4. <u>බැටරි වයර ගැලවීමයි</u>
- 169) වාහනයක් ලිස්සා යන අවස්ථාවේදී අවදානම අඩු කර ගැනීම සඳහා
 - 1. ලිස්සා යන අවස්ථාවේදී අවධානම අඩු කල නොහැක
 - 2. එකවර තිරිංග යොදා වේගය පාලනය කළ යුතුය
 - 3. තිරිංග තොයොදා ලිස්සා යන දිශාවට විරුද්ධ දිශාවටම සුක්කානම හැරවිය යුතුය
 - 4. <u>ගියර් මගින් පාලනය කර ලිස්සා යන දිශාවට ක්ර මානුකූලව සුක්කානම පාලනය කල</u> යුතුය
- 170) තිරිංග තෙල් භාවිතා කරන වාහනයක තිරිංග පැඩලය පහතටම බැසීමක් සිදුවේ නම් ඉන් අදහස් වනුයේ
 - 1. තිරිංග පැඩලයේ දෝෂයක් ඇති බවයි
 - 2. බ්රේුක් බයින්ඩ් (තිරිංග හිර වීමක්) ඇති බවයි
 - 3. තිරිංග නිසි පරිදි ක්රියයා කරන බවයි
 - 4. <u>තිරිංග තෙල් කාන්දු වීමක් ඇති බවයි</u>
- 171) වාහනයට තිරිංග යෙදීමේදී වම් පැත්තට ඇදී යන්නේ නම්, එයින් අදහස් වනුයේ
 - 1. රෝද වල වායූ පීඩනය එකිනෙකට වෙනස් බවයි
 - 2. ඉදිරි පස වම් පැත්තේ රෝදයේ තිරිංග තෙල් කාන්දු වීමයි
 - 3. ඉදිරි පස දකුණු පැත්තේ රෝදයේ තිරිංග තෙල් කාන්දු වීමයි
 - 4. පසු පස රෝද වලට තිරිංග නොමැති බවයි
- 172) වාහනයක් ධාවනය කිරීමේදී ගියර් මාරු කිරීමේ අපහසුතාවයක් ඇත්නම් වඩාත්ම විය හැක්කේ
 - 1. වාහනයේ ගියර් ලීවරයේ දෝෂයක් ඇති බවයි
 - 2. ක්ලච් එක නිසි පරිදි ක්රිකයා නොකිරීමයි
 - 3. එන්ජිමේ වේගය නිසි පරිදි නොමැති වීමයි
 - 4. ගියර් පෙට්ටියේ දෝෂයක් ඇති බවයි