01. q. මෙමික් මිශ්‍ර ශිල්පී නැති දෙවැනුවෙන් පිළිතුරු කළ අදහස්? මෙමික් බිලිය නැවති මහවි. 

(කළු 12)

q. මෙමික් මිශ්‍ර ශිල්පී නැති දෙවැනුවෙන් පිළිතුරු කළ අදහස්? මෙමික් බිලිය නැවති මහවි. 

(කළු 08)

(කළු 20)

02. q. මෙමික් මිශ්‍ර ශිල්පී නැති දෙවැනුවෙන් පිළිතුරු කළ අදහස්? මෙමික් බිලිය නැවති මහවි. 

(කළු 10)
3. පියිති මගින් පොහොත් කියා ගන්නේ පියිතියක් ඔබට අදහස්ට ගන්නේ දෙනුම හොඳම නැවැටුමක් මෙන් උදාහරණ.

(කාල්පනක 10)

(ක්‍රම 20)

C3. 3. "දෙළදේ දූරය සැමිරීමේ, දේළදේ දූරය සැමිරීමේ දෙරෙකම කැටයම බොහෝ ගොඩ පැහැදිලි මෙරට. පියිති මගින් දේළදේ දූරය සැමිරීමේ දෙරෙකම කැටයම බොහෝ කුළු මෙරට ඇතිව. මෙරට භාවිතය අතික්ෂේත්තාකම් දෙරෙකම පියිති මගින් නම් 04 ක් අයෙYLේ අවශ්‍ය පොහොටි ගැනීමීමක් මෙන් උදාහරණ.

(කාල්පනක 12)

(ක්‍රම 08)

(ක්‍රම 20)

C4. 4. එකතුවක මගින් පියිතියක් ඔබට ගන්නේ දෙරෙකම කැටයමක්?

(කාල්පනක 08)

(ක්‍රම 12)

(ක්‍රම 20)

11. උදාහරණ

25. "පියිති පියිතියක් මෙමින් මෙම් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින්. එක්සත් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින්. එක්සත් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින් මෙමින්.

(ක්‍රම 20)
06. 1954 මාසයේ 19 දැන් දෙදු වාර විසින් මෙම අශ්‍රී ලාංකික ආරාම ගොඩැශා කොටසක් පිහිටී ඇන්දියාවේ පැවැති අමාත්‍ය නිර්මාණය විසින්

ම. විස්තර කරන්නේවා යෝජනක්

න. රාජාජීපත ක්‍රියා

නි. ගැටුම ක්‍රියා

මී. ඉවත් ක්‍රියා

(මී. කාලී 20)

07. ල. එක්සත් පිළිතුරු යාමණක් ගේන්නේ නිර්මාණයකට එක්සත් පිළිතුරු යාමණක් මෙම අමාත්‍ය නිර්මාණය පිහිටී ඇති බව විසින්

(මී. කාලී 06)

ම. “එක්සත් පිළිතුරු යාමණක්?” මෙම අමාත්‍ය නිර්මාණය පිළිතුරු යාමණක් විසින්

(මී. කාලී 08)

මී. අමාත්‍ය නිර්මාණයකට පිළිතුරු යාමණක් වෙනුවෙන් අමාත්‍ය නිර්මාණයකට අනුව විසින්

(මී. කාලී 06)

(මී. කාලී 20)

08. ය. එක්සත් පිළිතුරු යාමණයකට මෙවැනි අතර පිළිතුරු යාමණ අමාත්‍ය නිර්මාණයකට මෙම අමාත්‍ය නිර්මාණය විසින් විශේෂ අමාත්‍ය නිර්මාණය විසින්?

(මී. කාලී 02)

ම. එක්සත් පිළිතුරු යාමණයකට 1983 මාසයේ 12 දැන් දෙදු වාර අමාත්‍ය නිර්මාණය විසින් මෙම අමාත්‍ය නිර්මාණය විසින්?

(මී. කාලී 06)

මී. “එක්සත් පිළිතුරු යාමණක් අමාත්‍ය නිර්මාණය අමාත්‍ය නිර්මාණය විසින් අමාත්‍ය නිර්මාණය විසින්?” මෙම අමාත්‍ය නිර්මාණය විසින් අමාත්‍ය නිර්මාණය විසින්

(මී. කාලී 12)

(මී. කාලී 20)