

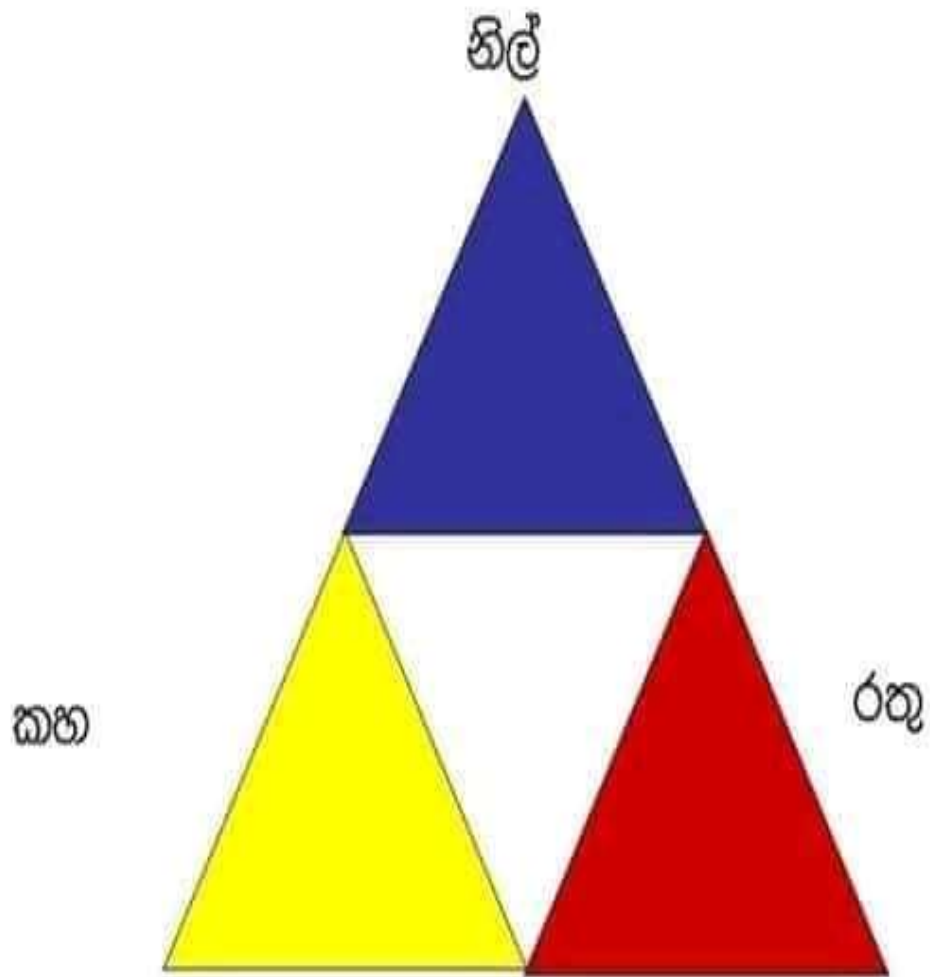
වර්ෂ

සිංකලනය

හදුනා ගනිමු

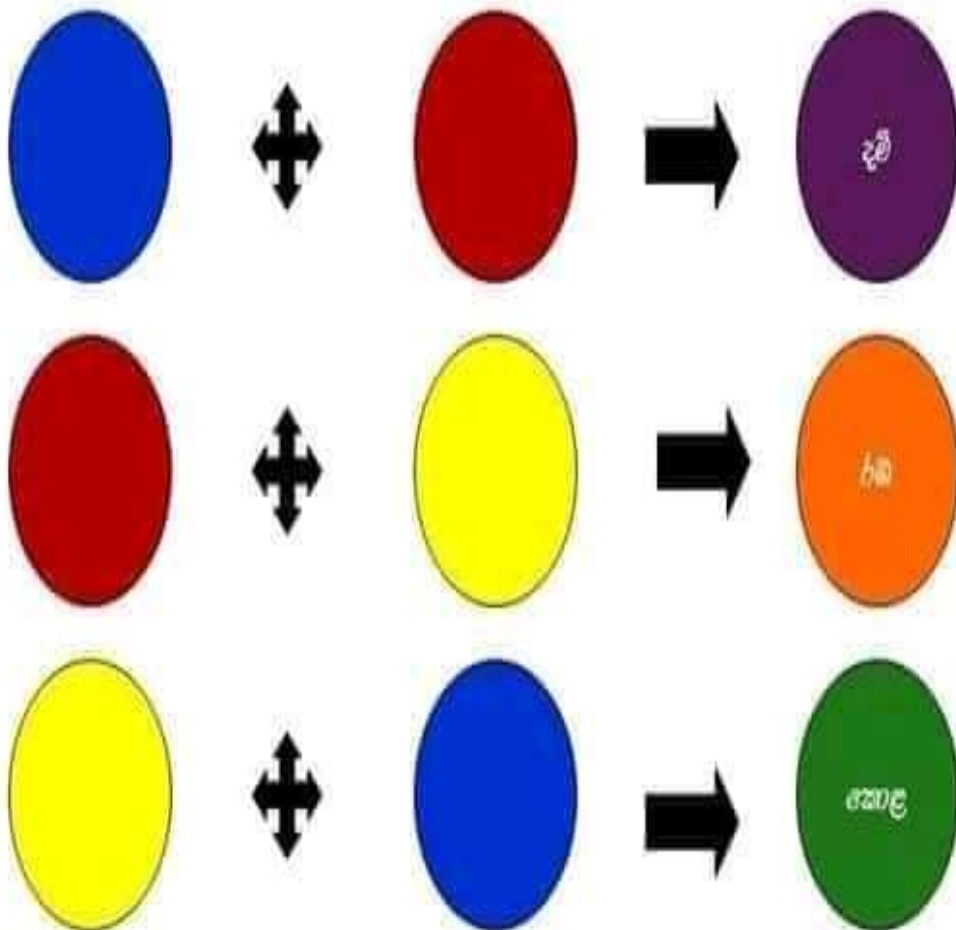
මූලික වර්ණ

මූලික වර්ණ තුනකි



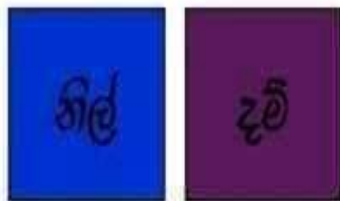
ද්විතයික වර්ණ

මූලික වර්ණ 2ක් සමඟ මිශ්‍ර කළ විට ද්විතයික වර්ණ සෑදේ



තෘතීයික වර්ණ

- මූලික වර්ණයක් හා ද්විතීයික වර්ණයක් එකිනෙකට මෙම වර්ණ සෑදේ
- උදාහරණ

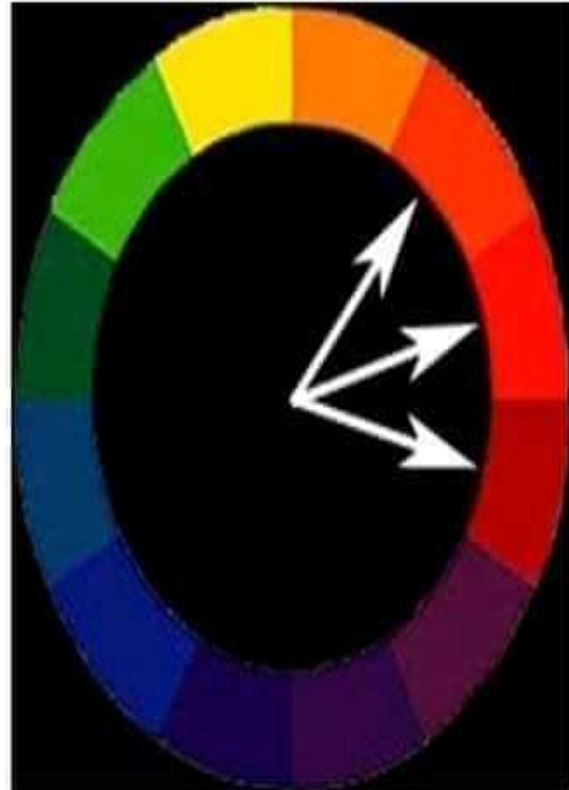


සංගත වර්ණ

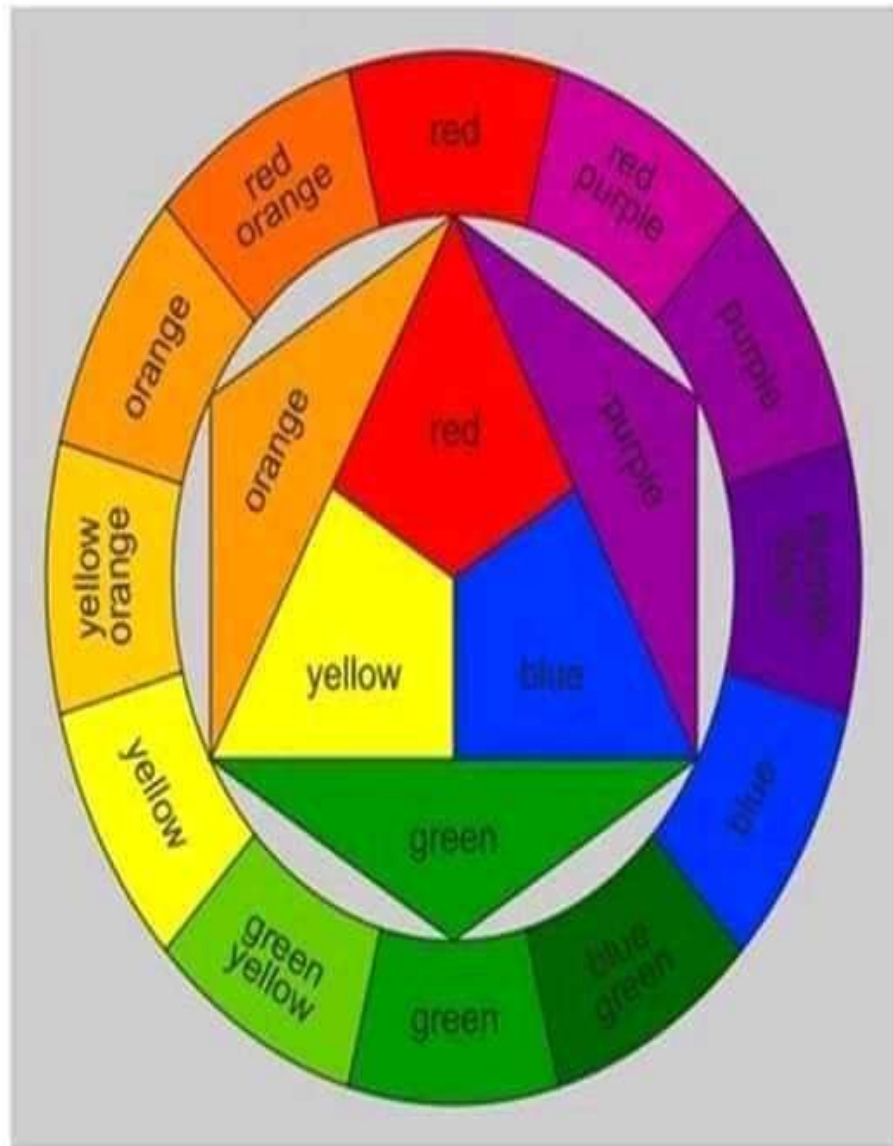
- චිකිතෛකව සමාන වර්ණ
සංගත වර්ණයි
- වර්ණ චක්‍රයෙහි මෙම වර්ණ
එක ප්‍රභේද දැක්වීමට ලැබේ

උදා:

- රතු-රතු-රතු
- නිල්-නිල්-නිල්

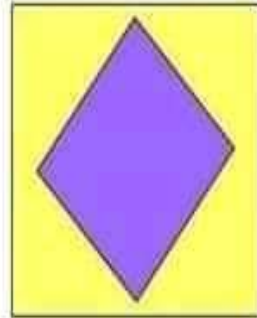


වර්ණ
වක්‍රය



විසංගත වර්ණ

කහ පැහැයට විසංගත වර්ණය ?



හිල් පැහැයට විසංගත වර්ණය ?

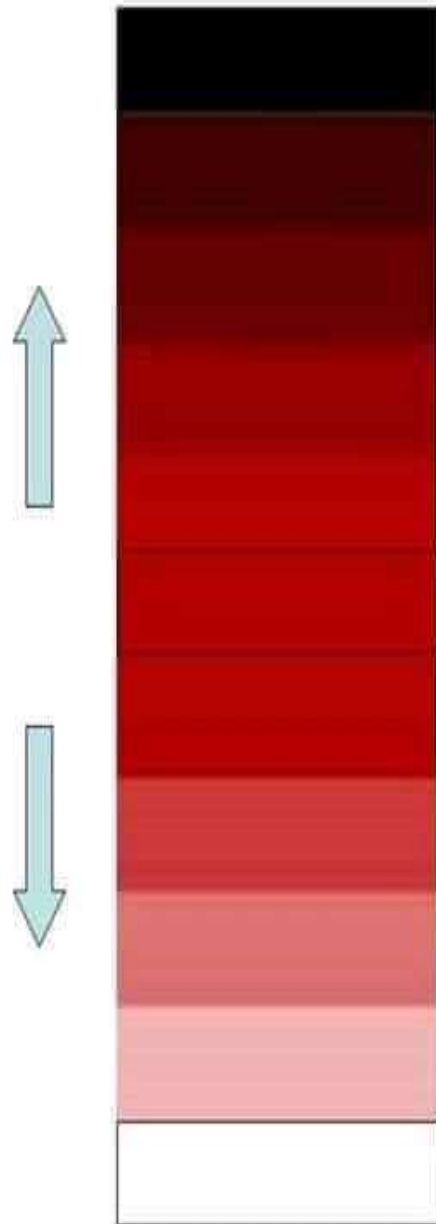


රතු පැහැයට විසංගත වර්ණය ?



වර්ණ ප්‍රභේද

- කිසියම් වර්ණයකට කළු වීඳු කිරීමෙන් එම වර්ණයේ තද පැහැයන් ලැබේ
- කිසියම් වර්ණයකට සුදු වීඳු කිරීමෙන් එම වර්ණයේ ඉතා පැහැයන් ලැබේ
- වර්ණයක ඉතා හා තද පැහැයන් එම වර්ණයේ ප්‍රභේද ලෙස හැඳින්වේ



අප ජීවත් වන පරිසරයේ වෙනම ප්‍රභේද

හමුවේ



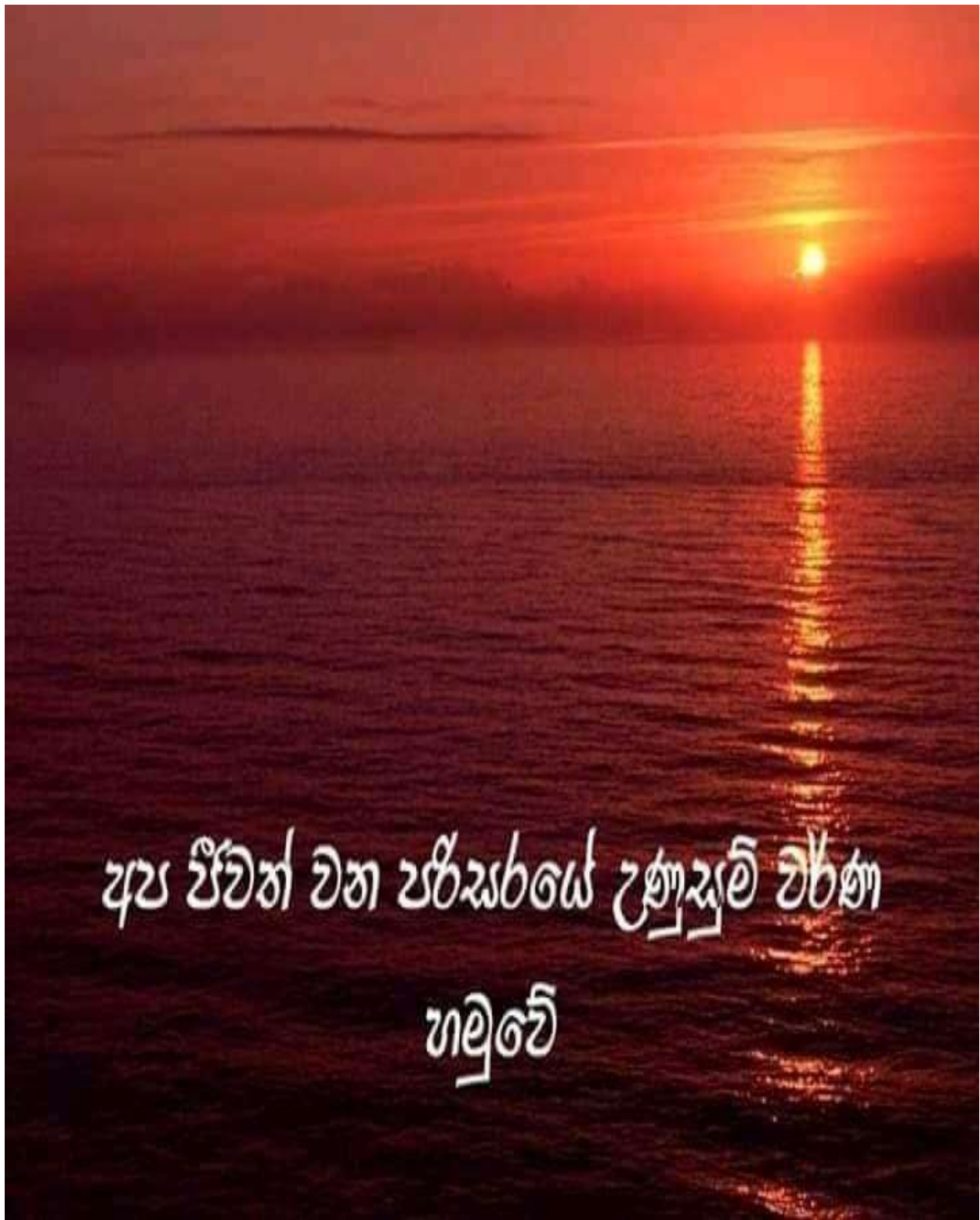
ශ්‍රී ලංකා වර්ණ

අපගේ සියලුම ගොනු දෙස

ඉතිරි

කොළ

දැමි



අප ජීවත් වන ජීවිතයේ උණුසුම් වර්ණ
හමුවේ



නුයුම් වර්ණ

අපයට නුයුමක් ගෙන දෙයි

ඔහු

ඔකාභ

ඔභා