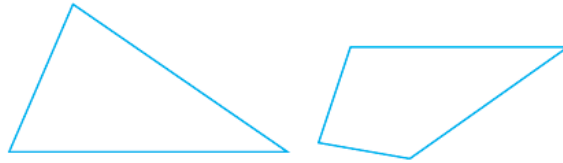




ක්‍රියාකාරකම 3



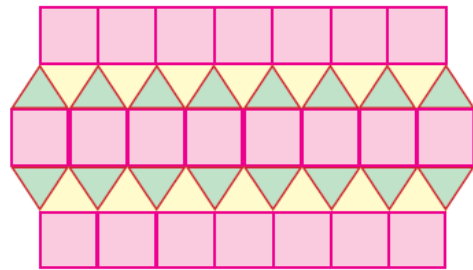
පියවර 1 - රූපයේ දැක්වෙන ත්‍රිකෝණය පිටපත් කරගෙන වර්ණ කඩදාසිවලින් එම ප්‍රමාණයේ ත්‍රිකෝණාකාර ආස්තර 10ක් කපා ගන්න.

පියවර 2 - කපාගත් ආස්තර භාවිතයෙන් ටෙසලාකරණ නිර්මාණයක් කර අභ්‍යාස පොතේ පිටුවක අලවන්න.

පියවර 3 - දී ඇති වතුරසුය පිටපත් කර ඉහත පරිදි ම ශුද්ධ ටෙසලාකරණ නිර්මාණයක් කර අභ්‍යාස පොතේ පිටුවක අලවන්න.

ක්‍රියාකාරකම 4

ත්‍රිකෝණ හා වතුරසු භාවිතයෙන් ටෙසලාකරණයක් කර ඇති අයුරු රූපයේ දැක්වේ.

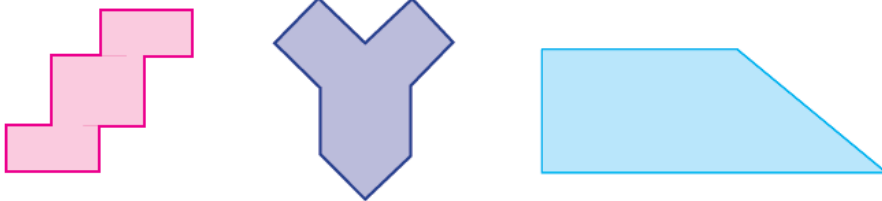


ඔබ ද ත්‍රිකෝණ සහ වතුරසු භාවිතයෙන් වෙනත් ටෙසලාකරණ නිර්මාණයක් කර පොතේ අලවන්න.



ක්‍රියාකාරකම 5

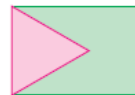
- (1) ඔබ කැමති හැඩතල දෙකක් හෝ කිහිපයක් හෝ යොදා ගනිමින් අර්ධ ශුද්ධ ටෙසලාකරණ නිර්මාණයක් කර අභ්‍යාස පොතේ අලවන්න.
- (2) පහත සඳහන් එක් එක් හැඩතලයෙන් ශුද්ධ ටෙසලාකරණ නිර්මාණය කරන්න.



ක්‍රියාකාරකම 6

පියවර 1 - සෘජුකෝණාස්‍රාකාර ආස්තරයක් කපා ගන්න.

පියවර 2 - කපාගත් ආස්තරය මත ඔබ කැමති හැඩයක් 1 රූපයේ පරිදි ඇඳ, එය වෙන්වන සේ කපා වෙන් කර ගන්න.



1 රූපය

පියවර 3 - ඉහත කපා වෙන්කරගත් කොටස් දෙක, 2 රූපයේ පරිදි කාඩ්බෝඩ් කැබැල්ලක අලවා ගන්න.



2 රූපය

පියවර 4 - ඉහත පරිදි සාදාගත් පතරම භාවිතයෙන් වර්ණ කඩදාසිවලින් ආස්තර කපා ටෙසලාකරණ මෝස්තරයක් නිර්මාණය කරන්න.

