



උපදෙස්

ටෙසලාකරණය

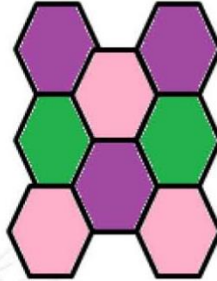
(1) පහත රූප අතරින් ශුද්ධ ටෙසලාකරණය හා අර්ධ ශුද්ධ ටෙසලාකරණය තෝරා වගුව සම්පූර්ණ කරන්න.

(2) ඔබ කැමති හැඩතල යොදා ගනිමින් ශුද්ධ ටෙසලාකරණයක් හා අර්ධ ශුද්ධ ටෙසලාකරණයක් නිර්මාණය කර වර්ණ කරන්න.

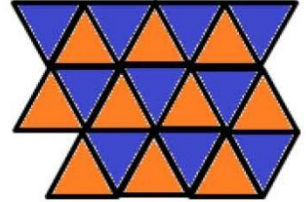
(1)



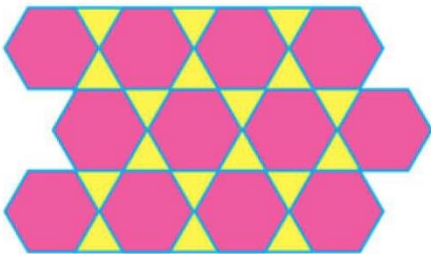
(a)



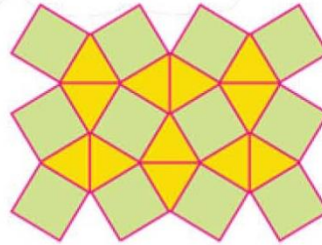
(b)



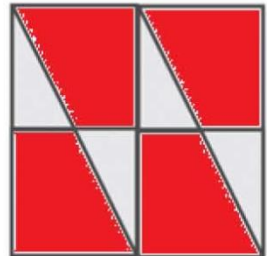
(c)



(d)



(e)



(f)

ශුද්ධ ටෙසලාකරණය	අර්ධ ශුද්ධ ටෙසලාකරණය
(i)	(i)
(ii)	(ii)
(iii)	(iii)

(2)

ශුද්ධ ටෙසලාකරණය

අර්ධ ශුද්ධ ටෙසලාකරණය



උපදෙස්

ටෙසලාකරණය

- (1) පහත වගුව සම්පූර්ණ කරන්න.
- (2) ඔබ කැමති සවිධි බහු අස්‍ර භාවිතා කරමින් සවිධි ටෙසලාකරණයක් හා අර්ධ සවිධි ටෙසලාකරණයක් නිර්මාණය කරන්න.

(1)

සවිධි බහු අස්‍රය	සවිධි ටෙසලාකරණයක් නිර්මාණය කල හැකිද? නොහැකිද?
සමපාද ත්‍රිකෝණය	
සමචතුරස්‍රය	
සෘජුකෝණාස්‍රය	
වෘත්තය	
සවිධි පංචාස්‍රය	
සවිධි ඡඩාස්‍රය	

(2)

සවිධි ටෙසලාකරණය

අර්ධ සවිධි ටෙසලාකරණය