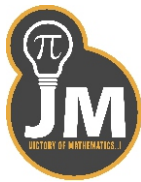


[முழுப்பதிப்புரிமையுடையது/All Rights Reserved]



JUNIOR MATH

சூராவுத்தூ, சுன்னாகும்

MATH

Victory of Mathematics....!

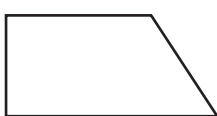


1 - இருபுடைச் சமஸ்ரீ

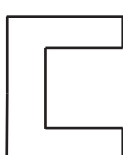
Mathematics**Grade - 7****One hour**

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடை தருக.

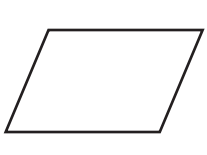
01. கீழுள்ள உருக்களின் சமச்சீர் அச்சுக்களை வரைந்து அவற்றின் சமச்சீர்ச்சக்களின் எண்ணிக்கையை அட்டவணைப்படுத்துக.



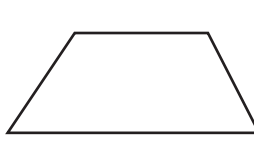
A - சரிவகம்



B



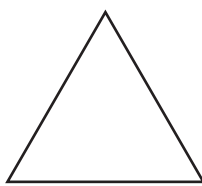
C - இணைகரம்



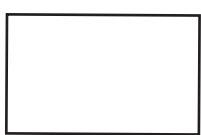
D



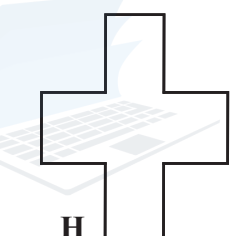
E



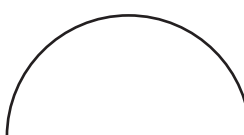
F - சமபக்க முக்கோணி



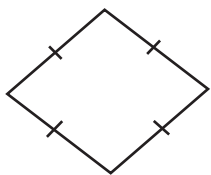
G - செவ்வகம்



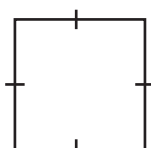
H



I



J - சாய்சதுரம்



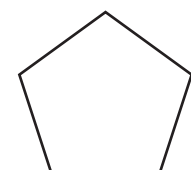
K - சதுரம்



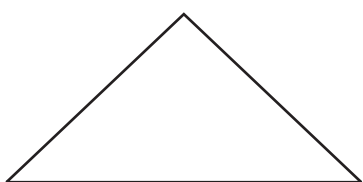
L



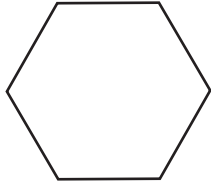
M - நீள்வட்டம்



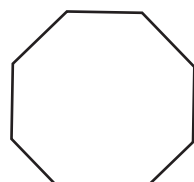
N - ஒழுங்கான ஜங்கோணி



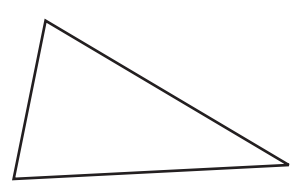
O - இருசமபக்க முக்கோணி



P - ஒழுங்கான அறுகோணி



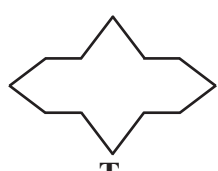
Q - ஒழுங்கான எண்கோணி



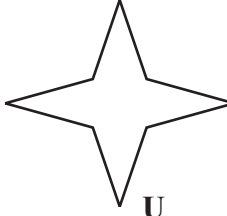
R - சமனில்பக்க முக்கோணி



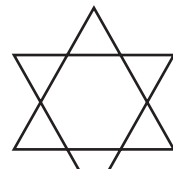
S



T

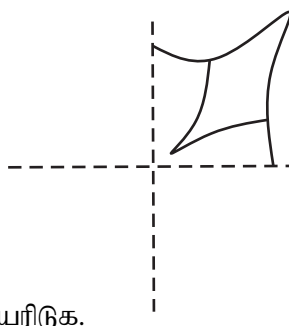
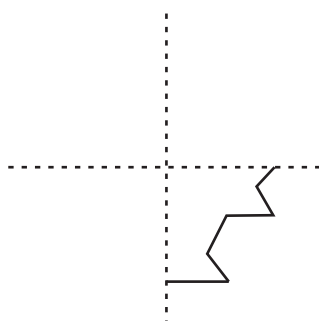
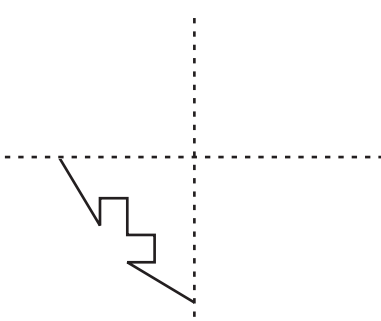
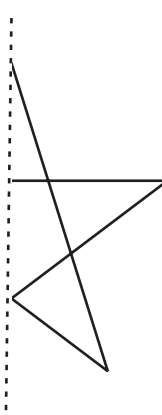
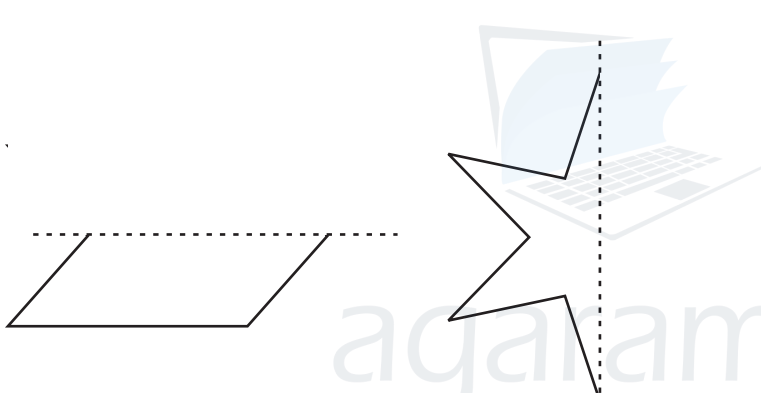
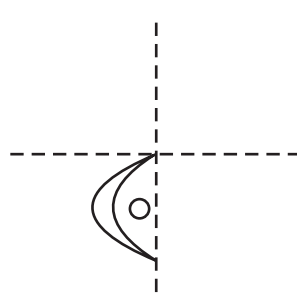
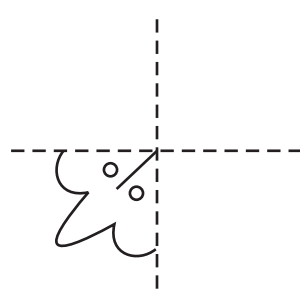
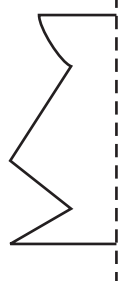
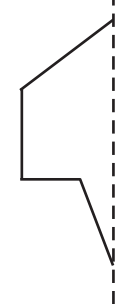
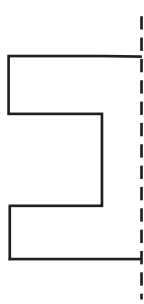


U



V

02. தரப்பட்ட உருக்கள் இருபுடைச்சமச்சீராக அமையும் வண்ணம் உருக்களை பூர்த்தி செய்க.



03. i. அன்றாடம் நீங்கள் குழலில் காணும் சமச்சீர் உருவங்களைப் பெயரிடுக.
ii. சதுரமொன்றின் சமச்சீர் அச்சுக்களின் எண்ணிக்கையை விட சமபக்க முக்கோணியின் சமச்சீர் அச்சுக்களின் எண்ணிக்கை எத்தனையால் குறைவாகும்?
iii. வட்ட அடர் ஒன்றிற்கு எத்தனை சமச்சீர் அச்சுக்கள் வரையலாம்?
iv. இரண்டு சமச்சீர் அச்சுக்களை மாத்திரம் கொண்ட தளவுருக்கள் எவ்வ?
v. 4 சமச்சீர் அச்சுக்களை கொண்ட தளவுரு யாது?

T.Tharani. (B.Sc)

ஆயும் வரை ஆயந்தி எச்சு...!
ஆயுவிட்டால் ஸ்திரம் எச்சு...!

Parent Signature :-.....