



SINCE 2013
We Shine Academy[®]
guiding you to get through



உளவியல் வினா விடை

In a coded language, "Red" is called "Blue", "Blue" is called "Green", "Green" is called "Yellow", "Yellow" is called "White". What is the color of the sky?

- A) Blue B) Green C) Red D) Yellow

சங்கேத மொழியில் "சிவப்பு" என்பது "நீலம்" என்றும் "நீலம்" என்பது "பச்சை" என்றும் "பச்சை" என்பது "மஞ்சள்" என்றும் "மஞ்சள்" என்பது "வெள்ளை" என்றும் குறியிடப்பட்டால் ஆகாயத்தின் நிறம் என்ன?

- A) நீலம் B) பச்சை C) சிவப்பு D) மஞ்சள்

Lion : India :: Kangaroo : ?

- A) Australia B) Pakistan C) Bhutan D) Myanmar

புலி : இந்தியா :: கங்காரு : ?

- A) ஆஸ்திரேலியா B) பாகிஸ்தான்
C) பூடான் D) மியான்மர்

Find the odd one out.

- A) 108 B) 102 C) 153 D) 207

வேறுபட்ட ஒன்றை தேர்ந்தெடுக்க.

- A) 108 B) 102 C) 153 D) 207

5

உளவியல் வினா விடை PYQ

TNUSRB

96, 90, 78, ?, 36, 6

A) 60

B) 72

C) 48

D) 54

The present age ratio of X and Y is 5:8. After 5 years, the ratio becomes 5:7. What is X's present age?

- A) 10 B) 12 C) 14 D) 16

X மற்றும் Y தற்போதைய வயது விகிதம் 5:8 என உள்ளது. 5 வருடங்களுக்கு பிறகு இந்த விகிதம் 5:7 என ஆகிறது எனில் X இன் தற்போதைய வயது என்ன?

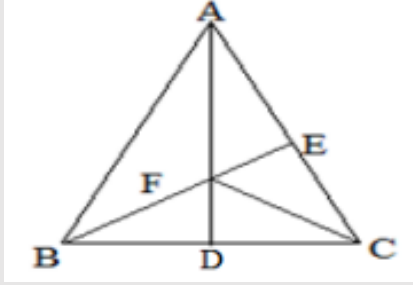
- A) 10 B) 12 C) 14 D) 16

1. Introduction 2. Content 3. Title 4. Section 5. Summary
A) 3, 2, 5, 1, 4 B) 2, 3, 4, 5, 1 C) 5, 1, 4, 2, 3 D) 3, 2, 5, 4, 1

1. குறிப்புரை 2. பொருளடக்கம் 3. தலைப்பு
4. பகுதி 5. அறிமுகம்
A) 3, 2, 5, 1, 4 B) 2, 3, 4, 5, 1 C) 5, 1, 4, 2, 3 D) 3, 2, 5, 4, 1

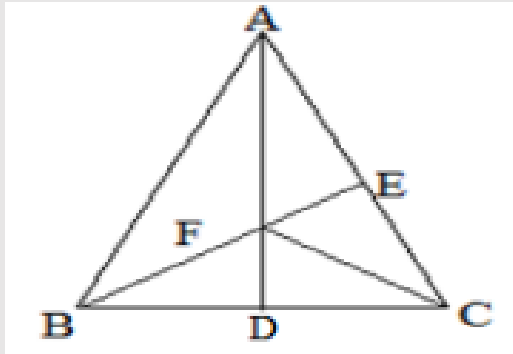
How many triangles are there in the figure shown below?

- A) 9 B) 11 C) 10 D) 12



பின்வரும் படத்தில் எத்தனை முக்கோணங்கள் உள்ளன என தேர்ந்தெடுக்க?

- A) 9 B) 11 C) 10 D) 12



Find the missing number in the table:

15	18	21
3	6	7
4	5	?
9	8	7

- A) 4 B) 6 C) 7 D) 5

விடுபட்டுள்ள எண்ணை காண்க.

15	18	21
3	6	7
4	5	?
9	8	7

- A) 4 B) 6 C) 7 D) 5

A rope of 1 meter length is bent into a perfect circle. What is the area of that circle?

A) $\frac{1}{4} \pi \text{ sq.m}$

B) $\pi \text{ sq.m}$

C) $\pi^2 \text{ sq.m}$

D) $\frac{1}{4} \pi^2 \text{ sq.m}$

ஒரு மீட்டர் நீளமுள்ள ஒரு கயிறு ஒரு வடிவான வட்டமாக மாற்றப்படுகிறது எனில் அவ்வட்டத்தின் பரப்பு?

A) $\frac{1}{4} \pi \text{ ச.மீ}$

B) $\pi \text{ ச.மீ}$

C) $\pi^2 \text{ ச.மீ}$

D) $\frac{1}{4} \pi^2 \text{ ச.மீ}$

$$\sqrt{\frac{0.289}{0.00121}} = ?$$

A) $\frac{170}{11}$

B) $\frac{17}{110}$

C) $\frac{0.17}{11}$

D) $\frac{17}{11}$

A product was bought at $\frac{1}{4}$ times the cost price and sold. What is the percentage profit obtained?

- A) $33\frac{1}{3}\%$ B) $25\frac{1}{4}\%$ C) $20\frac{1}{2}\%$ D) $20\frac{1}{3}\%$

ஒரு பொருளை $\frac{1}{4}$ மடங்கு வாங்கிய விலையில் விற்கும் போது கிடைக்கும் லாப சதவீதம்?

- A) $33\frac{1}{3}\%$ B) $25\frac{1}{4}\%$ C) $20\frac{1}{2}\%$ D) $20\frac{1}{3}\%$

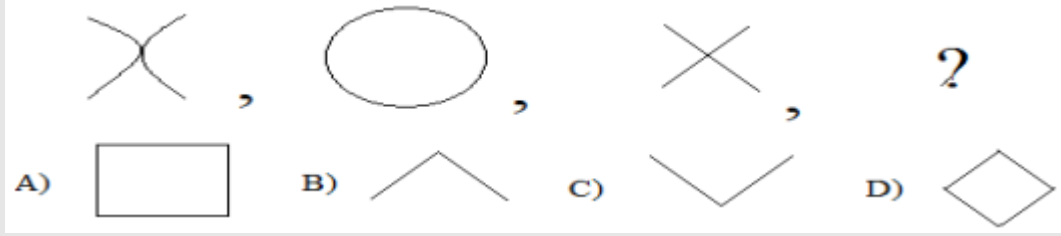
B is the uncle of A, C is the son of B, D is the sister of B, E is the sister of C, F is the uncle of C. Who is F to A (maternal uncle/paternal uncle)?

- A) A B) B C) E D) D

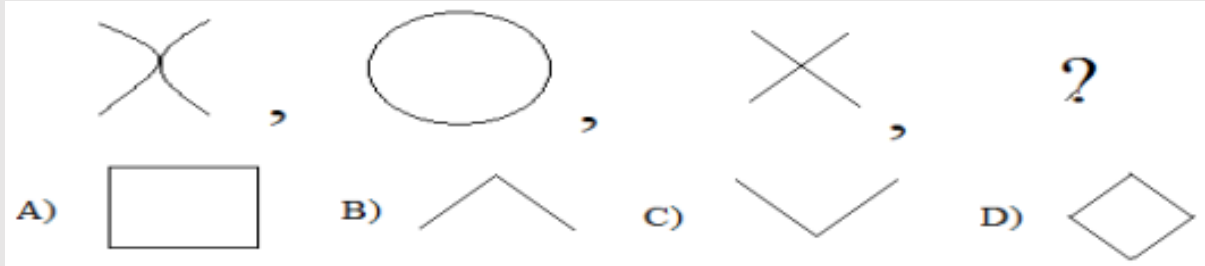
B, A இன் தாயன், C, B இன் மகன், D, B இன் தமக்கை, E, C இன் தமக்கை, F, C இன் தாயன் எனில் F இன் சித்தப்பா (மாமா) யார்?

- A) A B) B C) E D) D

Find the next figure in the series shown below.



கொடுக்கப்பட்டுள்ள தொடரில் அடுத்து வரும் படத்தை காண்க.



In the English alphabet, what is the 7th letter to the right of the 13th letter from the left?

- A) S B) T C) V D) U

உனது இடது பக்கத்திலிருந்து 13வது எழுத்தின் 7வது வலது எழுத்து என்ன?

- A) S B) T C) V D) U

Which of the following is equal to 80,000?

A) $2^3 \times 10^5$

B) $2^2 \times 20^4$

C) $(2^3)^2 \times 10^4$

D) $(0.2)^3 \times 10^7$

கீழ்க்கண்டவற்றில் எது 80,000 க்கு சமமானது?

A) $2^3 \times 10^5$

B) $2^2 \times 20^4$

C) $(2^3)^2 \times 10^4$

D) $(0.2)^3 \times 10^7$

If VICTORY is coded as YROTCIV, then how is TRIUMPH coded?

- A) HPMIURT B) HPMUIPT C) THPMUIR D) HPMUIRT

VICTORY என்பதை YROTCIV என்று குறிப்பிட்டால் TRIUMPH என்பது எவ்வாறு குறிக்கப்படும்?

- A) HPMIURT B) HPMUIPT C) THPMUIR D) HPMUIRT

If September 6, 2014 was a Saturday, what day will September 6, 2064 be?

- A) Thursday B) Wednesday C) Sunday D) Saturday

2014 செப்டம்பர் 6ம் தேதி சனிக்கிழமை எனில் 2064 செப்டம்பர் 6 என்ன கிழமை எனக் காண்க?

- A) புதன் B) வியாழன் C) வெள்ளி D) சனி

Ramu is facing North. He turns 45° clockwise. Then he turns 180° in the same direction, and again turns 135° clockwise. Which direction is he now facing?

- A) South B) North-West C) West D) South-West

ராமு மேற்கு நோக்கி நிற்கிறான். அவன் 45° கடிகார திசையில் திரும்புகிறான். அதே திசையில் மீண்டும் 180° திரும்புகிறான் மற்றும் அவன் மீண்டும் 135° கடிகார திசையில் திரும்பினால் அவன் எந்திசையை நோக்கி நிற்பான்?

- A) தெற்கு B) வடமேற்கு C) மேற்கு D) தென்மேற்கு

Arun is 12th from the front in a row, and Varun is 15th from the back in the same row. Varun is 4th from Arun. What is the total number of people in the row?

- A) 30 B) 31 C) 29 D) 32

அருண் என்பவர் ஒரு வரிசையில் முன்புறம் இருந்து 12வது நபராக உள்ளார். அதே போன்று வருண் என்பவர் பின்புறம் இருந்து 15வது நபராக உள்ளார். மேலும் வருண் என்பவர் அருணில் இருந்து 4வது நபராக உள்ளார் எனில் அந்த வரிசையில் இருந்து மொத்த நபர்கள் எத்தனை பேர்?

- A) 30 B) 31 C) 29 D) 32

Which picture correctly represents the relationship between: **Apple, Kerala, Vegetable?**



கொடுக்கப்பட்ட வார்த்தைகளுக்கு ஏற்ற படம் எது? ஆப்பிள், கேரட், காய்கறி



In a village of 50 houses, 30 houses have a TV set and 35 houses have a radio. How many houses have both?

- A) 10 B) 15 C) 16 D) 20

ஒரு ஊரில் உள்ள 50 வீடுகளில், 30 வீடுகளில் தொலைக்காட்சி பெட்டி இருக்கின்றது. 35 வீடுகளில் வானொலிப்பெட்டி இருக்கின்றது. எத்தனை வீடுகளில் இரண்டும் இருக்கின்றன?

- A) 10 B) 15 C) 16 D) 20

A large, faint watermark of the Weshine Academy logo is centered in the background. The logo is circular with an orange border. Inside the border, the text "SINCE 2013" is at the top, "Weshine Academy" is in the middle, and "Guiding you to get through" is at the bottom. The outer ring of the logo contains the text "TNUSRB | TRB | TET | SSC | BANK EXAM".

Thank You