

சவுண்டர்ஸ்வரி நடுநிலைப் பள்ளி, போடிநாயக்கனூர்

இரண்டாம் பருவத்தேர்வு - 2022

தொகுத்தறிமதிப்பீடு - கணக்கு

வகுப்பு : 4

பெயர் : _____

நேரம் : 2 மணி

வகுப்பு & பிரிவு : _____

மதிப்பெண் : 60




I. சரியான விடையைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக.

5 x 1=5

1. எனக்குப் பக்கங்கள் இல்லை, உச்சிகள் இல்லை மற்றும் பல சமச்சீர்க் கோடுகள் உள்ளன. நான் யார்? _____
1. _____
அ) முக்கோணம் ஆ) சதுரம் இ) வட்டம்
2. $8+8+8+8+8 =$ _____
2. _____
அ) 40 ஆ) 48 இ) 50
3. பின்வரும் அமைப்பை நிரப்புக: 5, 10, 15, 20 ____
3. _____
அ) 30 ஆ) 25 இ) 21
4. இரவு 10 மணி என்பது _____
4. _____
அ) முற்பகல் 10:00 ஆ) முற்பகல் 00:10 இ) பிற்பகல் 10:00
5. $\frac{2}{5}$ இல், தொகுதி _____ மற்றும் பகுதி _____.
5. _____
அ) 2, 5 ஆ) 5, 5 இ) 5, 2

II. கோடிட்ட இடத்தை நிரப்புக.

5 x 1=5

6. 60 பத்துகள் என்பது = _____ நூறுகள்.
7. பின்வரும் அமைப்பை பூர்த்தி செய்க: 
8. 1 கிகி இல் _____ 200 கி உள்ளது.
9.  வட்டமிடப்பட்ட படங்களின் பின்னம் _____.
10. $\frac{2}{5}$  $\frac{2}{5}$ (<, > அல்லது =)

III. பொருத்துக.

5 x 1 = 5

11. சமபக்க முக்கோணத்தின் சமச்சீர் கோடுகள் அ) 0 11. விடை: _____
12. 10×5 ஆ) 5050கி 12. விடை: _____
13. 0×6 இ) 3 13. விடை: _____
14. 1000 கி ஈ) 50 14. விடை: _____
15. 5 கிகி + 50 கி உ) 1 கிகி 15. விடை: _____

IV. சரியா? தவறா?

5 x 1 = 5

16. 'H' என்ற ஆங்கில எழுத்திற்கு சமச்சீர் கோடு இல்லை

விடை: _____

17. $9 \times 3 = 3 \times 9$

விடை: _____

18. $\frac{4}{6}$ இல், தொகுதி 4 ஆகும்

விடை: _____

19. 24 மணி நேரக் கடிகாரம் முற்பகல், பிற்பகலைப் பெற்றிருக்கவில்லை.

விடை: _____

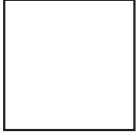
20. செவ்வகத்திற்கு மூன்று சமச்சீர் கோடுகள் உள்ளன.

விடை: _____

V. விடையளி

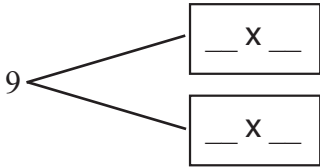
10 x 2 = 20

21. கீழேயுள்ள சதுரத்திற்கு சமச்சீர் கோடுகளை வரைக.



22. நேப்பியர் முறையில் பெருக்குக. 437×5

23. எண் 9 ஐ இரு எண்களின் பெருக்கற்பலனாக எழுதுக.



24. பின்வரும் அமைப்பு வரிசையில் அடுத்து வரும் எண்களை எழுதுக.

12, 5, 11, 6, 10, 7, _____, _____.

25. பின்வரும் அமைப்பை பூர்த்தி செய்க.



26. கூட்டுக.

கிகி கி

2 275

(+) 7 048

27. கழிக்க.

கிகி கி

9 300

(-) 5 174

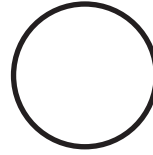
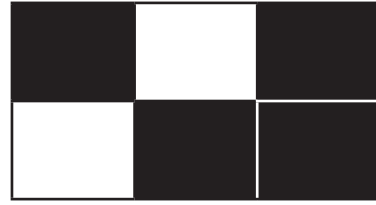
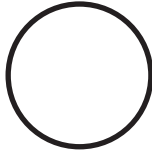
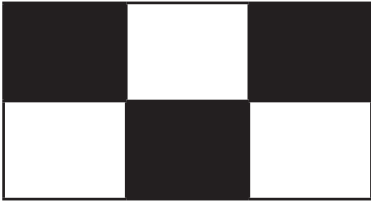
28. (i) 12 மணி நேரமாக மாற்றுக.

16:20 மணி = _____

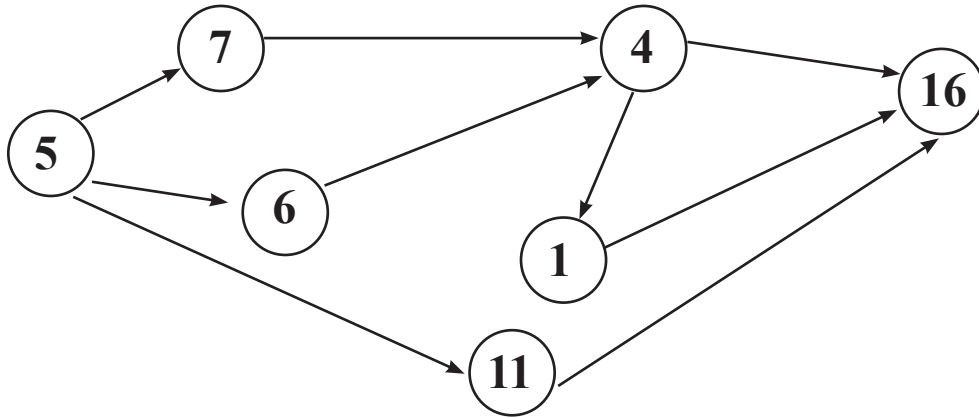
(ii) 24 மணி நேரமாக மாற்றுக.

முற்பகல் 9:20 = _____

29. நிழலிடப்பட்ட பகுதியின் பின்னத்தை எழுதி சிறிய பின்னத்தை (✓) செய்க.



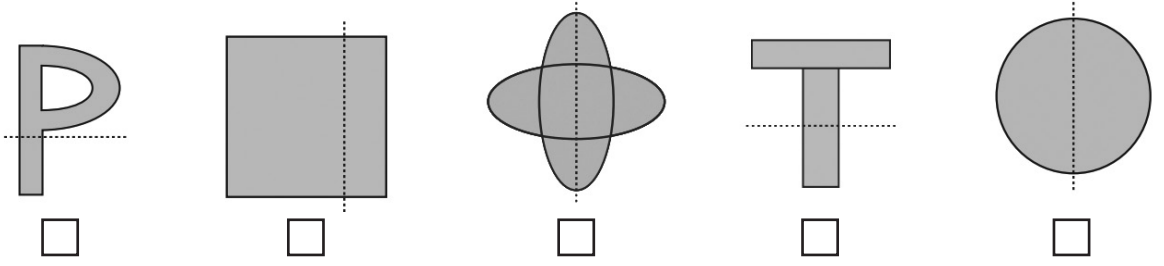
30. கூடுதல் 16 ஐப் பெறுவதற்கான நீண்ட பாதையை எழுதுக.



VI. விடையளி.

4 x 5 = 20

31. பின்வரும் படங்களில் புள்ளிகளால் ஆன கோடுகளைப் பொருத்து சமச்சீரானவற்றை செய்க, சமச்சீரற்றதை செய்க.



32. ஒரு பெட்டியில் 34 ஆப்பிள்கள் உள்ளன. இதுபோன்ற 26 பெட்டிகளில் எத்தனை ஆப்பிள்கள் உள்ளன?

33. மூன்று குழந்தைகளின் எடைகள் 3 கிகி 506 கி, 5 கிகி 240 கி மற்றும் 2 கிகி 280 கி ஆக உள்ளன. அவர்களின் மொத்த எடையைக் காண்க.

34. கண்ணன் வாங்கிய காய்கறி மற்றும் பழங்களின் மொத்த எடை 3 கிகி 500கி ஆகும். இவற்றில் பழங்களின் எடை 1கிகி 248கி எனில், காய்கறிகளின் எடை மட்டும் எவ்வளவு?