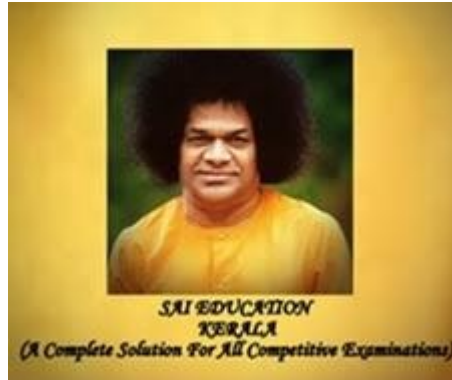


# DAYS ONLINE COACHING FOR 2021 DAY, DAY (12), 16/06/2021, WEDNESDAY

ഇമെയിൽ \*

m2@gmail.com



NAME OF THE CANDIDATE (PLEASE ENTER YOUR FULL NAME IN CAPITAL \* ) \*

M2

OF THE CANDIDATE \*

കണ്ണൂർ

PLEASE ENTER YOUR WHAT'S APP NUMBER (JOINED IN SAI EDN OCT KERALA \* ) \*

555

ചോദ്യങ്ങൾ

WATCH THE ONLINE CLASSES AND AND NOTE DOWN IT IN DIARY DIARY DIARY  
SENDING ANSWERS

<https://youtu.be/eYWN-j5bl4U>

<https://youtu.be/xHSoo6DPmJ0>

<https://youtu.be/NWXb79oZ850>

1. 20% ഭിന്നസംഖ്യയായി പ്രകടിപ്പിക്കുക \*

1 പോയിന്റ്

1/2

1/3

1/4

1/5

2. എക്സ്പ്രസ് 1/4 ശതമാനമായി \*

1 പോയിന്റ്

10%

25%

50%

60%

3. 28% ദശാംശമായി പ്രകടിപ്പിക്കുക \*

1 പോയിന്റ്

- 0.28
- 0.028
- 2.8
- 280

4. എക്സ്പ്രസ് 0.05 ശതമാനമായി \*

1 പോയിന്റ്

- 5%
- 50%
- 500%
- 55%

5. 450 ൽ 28% + 280 ൽ 45% ആണ് \*

1 പോയിന്റ്

- 126
- 262
- 162
- 252

600 ഗ്രാമിന്റെ  $6\frac{2}{3}\%$  - 180 ഗ്രാമിന്റെ  $33\frac{1}{3}\%$  ആണ് \*

1 പോയിന്റ്

- 20
- 40
- 60
- 80

7. 2 എന്നത് 50 ന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ്? \*

1 പോയിന്റ്

- 4%
- 8%
- 16%
- 32%

8.  $\frac{1}{2}$  എന്നത്  $\frac{1}{3}$  ന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ്? \*

1 പോയിന്റ്

- 50%
- 120%
- 60%
- 150%

9. What percentage of 6.5 litres is 130 ml \*

1 point

- 2%
- 4%
- 6%
- 8%

10. What percentage of 2 metric tonnes is 40 quintal \*

1 point

- 100%
- 150%
- 200%
- 250%

11. Which is the greatest in  $16\frac{2}{3}\%$ ,  $\frac{2}{15}$  and 0.17%? \*

1 point

- $16\frac{2}{3}\%$
- $\frac{2}{15}$
- 17%
- All are equal

12. 7% of a number is 56. Then what is 25% of that number? \*

1 point

- 125
- 150
- 175
- 200

13. The difference between 25% and 45% of a number is 120. Then what is the number? \* 1 point

- 600
- 500
- 400
- 300

14. If a student gets 380 marks out of 500 in his annual exam. Then his percentage of mark is? \*

1 point

- 58%
- 63%
- 76%
- 84%

15. When 42 is added 40% of a number itself is got.What is the number? \*

1 point

- 40
- 50
- 60
- 70

16. If 15% of A is equal to 20% of B,then 25% of A is equal to what percentage of B? \*

1 point

- 11 1/3
- 31 3/7
- 33 1/3
- 13 3/7

17. A reduction of 20% in the price of wheat enables a person to buy 3.5 kg more wheat for Rs. 770.The original price of wheat? \*

1 point

- 35
- 45
- 65
- 55

18. Due to 25% increase in the price of sugar per kg; a person is able to purchase 20kg less for Rs.400. What is the increased price of \* 1 point

- Rs.5
- Rs.3
- 1.6
- 2.6

19. An inspector rejects 0.08% of the meters as defective. How many will be examining to reject? \* 1 point

- 2000
- 2500
- 3000
- 3500

20. Difference of two numbers is 1660.If 7.5% of one number is 12.5% of the other number. Find the two numbers? \* 1 point

- 4150,2490
- 3476,1276
- 4127,2653
- 3859,5428



**AFTER SUBMITTING THE TEST, PLEASE CHECK YOUR PROVIDED EMAIL TO VIEW YOUR SCORE AND RESPONSE SHEET. THANK YOU!!!**

ഈ ഉള്ളടക്കം Google സൃഷ്ടിച്ചതോ അംഗീകരിച്ചതോ അല്ല.

ഫോമുകൾ