

- I. 1 ರಿಂದ 12 ರವರೆಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ನಾಲ್ಕು ಆಯ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿರುವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಕ್ರಮಾಕ್ಷರದೊಂದಿಗೆ ಉತ್ತರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ. $12 \times 1 = 12$

1. ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಸೊನ್ನೆಯನ್ನು ಗುಣಿಸಿದಾಗ ದೊರೆಯುವ ಗುಣಲಬ್ಧವು

A. ಒಂದು

B. ಅದೇ ಸಂಖ್ಯೆ

C. ಹತ್ತು

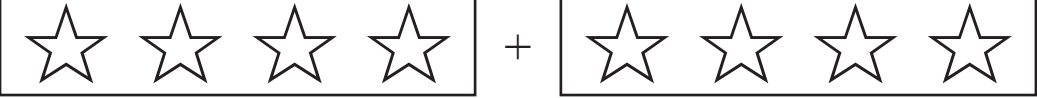
D. ಸೊನ್ನೆ

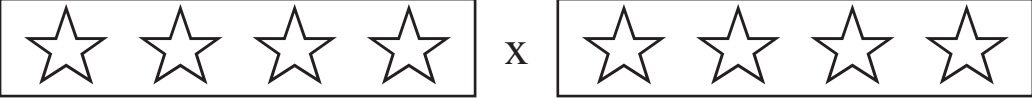
ಉತ್ತರ: _____

2. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ 4×2 ನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವ ಚಿತ್ರ

A. 

B. 

C. 

D. 

ಉತ್ತರ: _____

3. ಭಾಗಾಕಾರವೆಂದರೆ ಪುನರಾವರ್ತಿತ

A. ಸಂಕಲನ

B. ವ್ಯವಕಲನ

C. ಗುಣಾಕಾರ

D. ಅಂದಾಜಿಸುವಿಕೆ

ಉತ್ತರ: _____

4. 35756ನ್ನು ಸಾವಿರದ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಅಂದಾಜಿಸಿದಾಗ

A. 36000

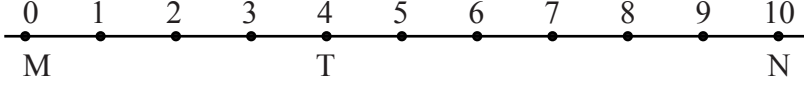
B. 35000

C. 35800

D. 40000

ಉತ್ತರ: _____

5. MN ರೇಖಾಖಂಡದ ಮೇಲೆ MT ಯು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವ ದಶಮಾಂಶ ಭಿನ್ನರಾಶಿಯ ಭಾಗ



A. 0.6

B. 0.4

C. 0.5

D. 1.6

ಉತ್ತರ: _____

6. 0.43 ರಲ್ಲಿ 3 ರ ಸ್ಥಾನ ಬೆಲೆ

A. ಶತಾಂಶ

B. ದಶಾಂಶ

C. ಮೂವತ್ತು

D. ಮೂರು

ಉತ್ತರ: _____

7. ₹ 17.15ನ್ನು ಪೈಸೆಗಳಲ್ಲಿ ಈ ರೀತಿಯಾಗಿ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಬಹುದು

A. 17.15 ಪೈ

B. 171.5 ಪೈ

C. 1715 ಪೈ

D. 17150 ಪೈ

ಉತ್ತರ: _____

8. ಅಧಿಕ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಈ ತಿಂಗಳಿನ ಒಂದು ದಿನ ಹೆಚ್ಚಲ್ಪಡುತ್ತದೆ

A. ಏಪ್ರಿಲ್

B. ಜೂನ್

C. ನವೆಂಬರ್

D. ಫೆಬ್ರವರಿ

ಉತ್ತರ: _____

9. ನಾವು ಆಯತವೊಂದನ್ನು ನಿಗದಿತ ಅಕ್ಷದಲ್ಲಿ ತಿರುಗಿಸಿದಾಗ ಕಂಡುಬರುವ ಘನಾಕೃತಿ

A. ಶಂಕು

B. ಗೋಳ

C. ಸಿಲಿಂಡರ್

D. ಆಯತ ಘನ

ಉತ್ತರ: _____

10. ಒಂದು ಘನಾಕೃತಿಯ ಪಾರ್ಶ್ವನೋಟ

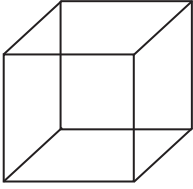


ರೀತಿ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಭಾಗದ ನೋಟದಲ್ಲಿ

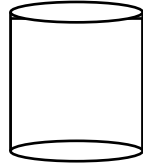


ರೀತಿ ಕಂಡು ಬಂದರೆ ಆ ಘನಾಕೃತಿಯು:

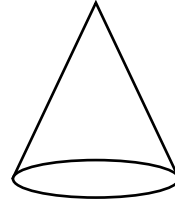
A.



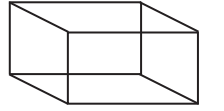
B.



C.



D.



ಉತ್ತರ: _____

11. ಇದೇ ವಿನ್ಯಾಸವು ಮುಂದುವರೆದರೆ, ಮೊದಲನೇ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಹೋಲುವ ಚಿತ್ರದ ಸಂಖ್ಯೆಯು:

+	-
÷	×

1ನೇ

÷	+
×	-

2ನೇ

×	×
-	+

3ನೇ

, , ,

A. 5ನೇ

B. 4ನೇ

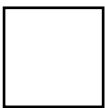
C. 6ನೇ

D. 7ನೇ

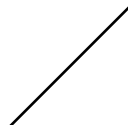
ಉತ್ತರ: _____

12. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಕೇವಲ ಎರಡು ಸಮಮಿತಿ ಅಕ್ಷಗಳು ಮಾತ್ರ ಹೊಂದಿರುವ ಆಕೃತಿ

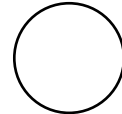
A.



B.



C.



D.



ಉತ್ತರ: _____

5

II. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

10 × 2 = 20

13. 2439 × 37ರ ಗುಣಲಬ್ಧ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

14. 1653 ನ್ನು 8 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ದೊರಕುವ ಭಾಗಲಬ್ಧ ಮತ್ತು ಶೇಷ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

[Turn over

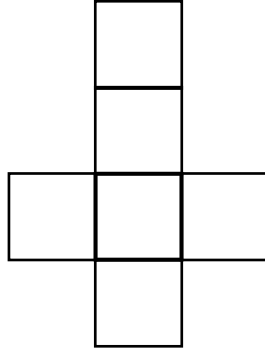
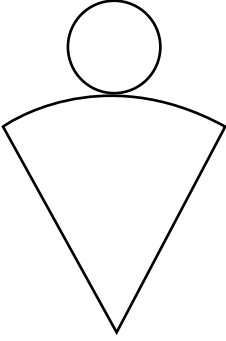
18. 8 ತಂಬಿಗೆ ನೀರು ಹಾಕಿ ಒಂದು ಪಾತ್ರೆಯನ್ನು ತುಂಬಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆ ಪಾತ್ರೆಯಲ್ಲಿ 5ಲೀ 600 ಮಿ.ಲೀ ನೀರು ತುಂಬಿದ್ದರೆ, ತಂಬಿಗೆಯಲ್ಲಿನ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣ ಎಷ್ಟು?

19. 3 ಗಂಟೆ 50 ನಿಮಿಷ 30 ಸೆಕೆಂಡುಗಳನ್ನು 2 ಗಂಟೆ 15 ನಿಮಿಷ 50 ಸೆಕೆಂಡಿಗೆ ಕೂಡಿಸಿ.

20. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆಂಗ್ಲ ಅಕ್ಷರಗಳಿಗೆ ಸಮಮಿತಿ ಅಕ್ಷ ಎಳೆಯಿರಿ.

X A M S

21. ನೀಡಿರುವ ಜಾಲಾಕೃತಿಗಳಿಂದ ರಚಿಸಬಹುದಾದ ಘನಾಕೃತಿಗಳ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.



22. ಬಿಟ್ಟಿರುವ ಬೆಸ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ನಲ್ಲಿ ಭರ್ತಿಮಾಡಿರಿ ಮತ್ತು ಇದರಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ವರ್ಗ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ರಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.

