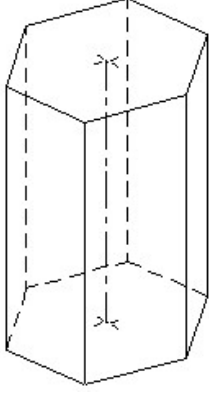


Duration: 30 Mins

Total Marks: 98

Q.ID: ITISKILL5377CP

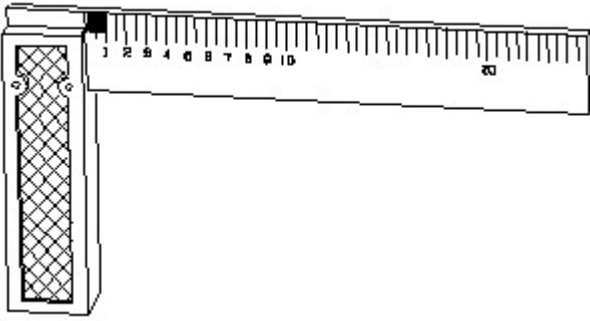
1. Identify the name of prism? | ಪ್ರಿಸ್ಮ್ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



- A) Pentagonal prism | ಪೆಂಟಾಗೋನಲ್ ಪ್ರಿಸ್ಮ್
 B) Square prism | ಚದರ ಪ್ರಿಸ್ಮ್
 C) Triangular prism | ತ್ರಿಕೋನ ಪ್ರಿಸ್ಮ್
 D) Hexagonal prism | ಷಡ್ಭುಜೀಯ ಪ್ರಿಸ್ಮ್

Answer: D) Hexagonal prism | ಷಡ್ಭುಜೀಯ ಪ್ರಿಸ್ಮ್

2. 1). Identify the name of tool? | ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



- A) Steel rule | ಸ್ಟೀಲ್ ರೂಲ್
 B) Try square | ಟ್ರೈ ಸ್ಕ್ವೇರ್
 C) Feeler gauge | ಫೀಲರ್ ಗೇಜ್
 D) Surface gauge | ಮೇಲ್ಮೈ ಮಾಪಕ

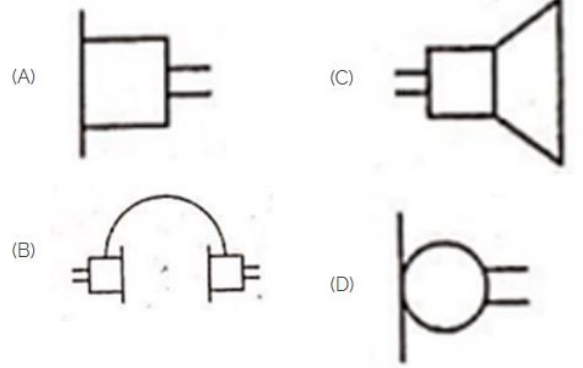
Answer: B) Try square | ಟ್ರೈ ಸ್ಕ್ವೇರ್

3. GMAW stands for _____ | GMAW ಎಂದರೆ _____

- A) Gas Metal Arc Welding
 B) Gun Metal Arc Welding
 C) Germanium Metal Arc Welding
 D) Gas Tungsten Arc Welding

Answer: A) Gas Metal Arc Welding

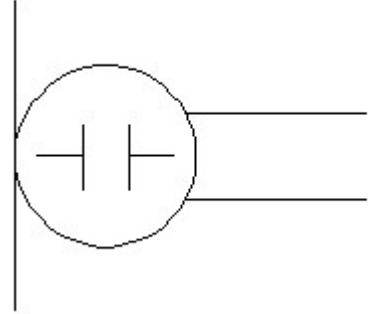
4. Identify the symbol used for microphone (general) in electrical and electronic circuits. | ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕಲ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರೋಫೋನ್ (ಸಾಮಾನ್ಯ) ಗಾಗಿ ಬಳಸುವ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.



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

Answer: C) D

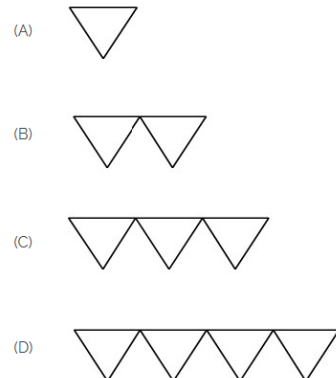
5. What is the name of the symbol? | ಚಿಹ್ನೆಯ ಹೆಸರೇನು?



- A) Microphone | ಮೈಕ್ರೋಫೋನ್
 B) Condenser microphone | ಕಂಡೆನ್ಸರ್ ಮೈಕ್ರೋಫೋನ್
 C) Dynamic microphone | ಡೈನಾಮಿಕ್ ಮೈಕ್ರೋಫೋನ್
 D) Loud speaker | ಲೌಡ್ ಸ್ಪೀಕರ್

Answer: B) Condenser microphone | ಕಂಡೆನ್ಸರ್ ಮೈಕ್ರೋಫೋನ್

6. Which is roughness symbol for roughness grade N8?



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

Answer: B) B

7. Which materials pipe is used for drainage pipe line? | ಡ್ರೈನೇಜ್ ಪೈಪ್ ಲೈನ್‌ಗೆ ಯಾವ ವಸ್ತುಗಳ ಪೈಪ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

- A) Brass Pipe | ಹಿತ್ತಾಳೆ ಪೈಪ್ B) G.I. Pipe | ಜಿಐ ಪೈಪ್
C) Steel pipe | ಉಕ್ಕಿನ ಕೊಳವೆ. D) PVC pipe | PVC ಪೈಪ್

Answer: D) PVC pipe | PVC ಪೈಪ್

8. Compass used to draw for ____. | ಕಂಪಾಸ್ ಅನ್ನು _____ ಗೆ ಸೆಳೆಯಲು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

- A) triangle | ತ್ರಿಕೋನ B) square | ಚದರ
C) rectangle | ಆಯಾತ D) circle | ವೃತ್ತ

Answer: D) circle | ವೃತ್ತ

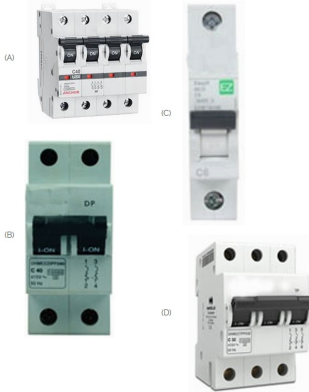
9. Identify the given symbol | ನೀಡಿರುವ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ



- A) AC B) DC
C) Ohms | ಓಮ್ಸ್ D) Inductance | ಇಂಡಕ್ಟೆನ್ಸ್

Answer: A) AC

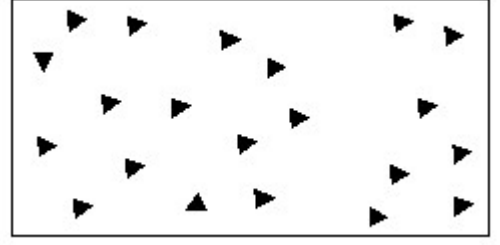
10. Which is the single pole MCB? | ಸಿಂಗಲ್ ಪೋಲ್ MCB ಯಾವುದು?



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

Answer: A) C

11. Identify the conventional symbol of material? | ವಸ್ತುವಿನ ಕನ್ವೆಷನಲ್ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ?



- A) Concrete | ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ B) Glass | ಗಾಜು
C) Steel | ಸ್ಟೀಲ್ D) Wood | ಮರ

Answer: A) Concrete | ಕಾಂಕ್ರೀಟ್

12. Which device is used to start and stop a motor? | ಮೋಟಾರ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಮತ್ತು ನಿಲ್ಲಿಸಲು ಯಾವ ಸಾಧನವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

- A) Slip ring | ಸ್ಲಿಪ್ ರಿಂಗ್ B) Starter | ಸ್ಟಾರ್ಟರ್
C) Stator | ಸ್ಟೇಟರ್ D) Rotor | ರೋಟರ್

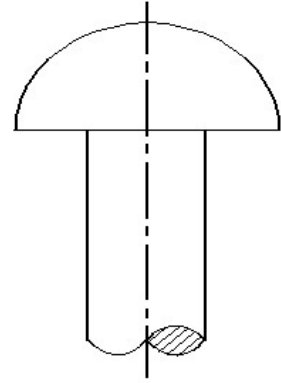
Answer: B) Starter | ಸ್ಟಾರ್ಟರ್

13. The thread angle of metric thread is _____. | ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಥ್ರೆಡ್ ಥ್ರೆಡ್ ಕೋನವು _____ ಆಗಿದೆ.

- A) 60° B) 120°
C) 30° D) 90°

Answer: A) 60°

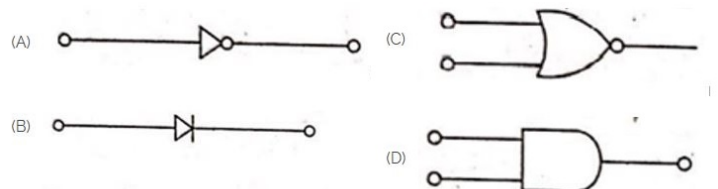
14. Identify the given rivet. | ನೀಡಿರುವ ರಿವೆಟ್ ಅನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.



- A) Counter sunk | ಕೌಂಟರ್ ಸುಂಕ್ B) Flat head | ಫ್ಲಾಟ್ ಹೆಡ್
C) Snap head | ಸ್ನಾಪ್ ಹೆಡ್ D) Pan head | ಪ್ಯಾನ್ ಹೆಡ್

Answer: C) Snap head | ಸ್ನಾಪ್ ಹೆಡ್

15. Which is the NOT gate in the following picture? | ಕೆಳಗಿನ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ NOT ಗೇಟ್ ಯಾವುದು?



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

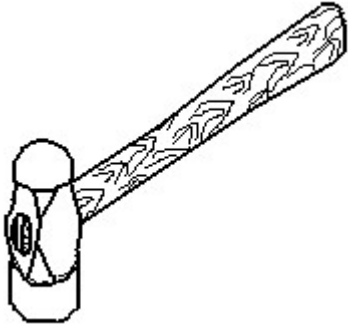
Answer: B) A

16. Which part regulates the heat in automatic iron? | ಆಟೋಮೇಟಿಕ್ ಐರನ್‌ನಲ್ಲಿನ ಶಾಖವನ್ನು ಯಾವ ಭಾಗವು ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತದೆ?

- A) Heating element | ಹೀಟಿಂಗ್ ಎಲಿಮೆಂಟ್
B) Thermostatic switch | ಥರ್ಮೋಸ್ಟಾಟಿಕ್ ಸ್ವಿಚ್
C) Pressure plate | ಪ್ರೆಶರ್ ಪ್ಲೇಟ್
D) Asbestos sheet | ಆಸ್ಟೆಸ್ಟೋಸ್‌ಷೀಟ್

Answer: B) Thermostatic switch | ಥರ್ಮೋಸ್ಟಾಟಿಕ್ ಸ್ವಿಚ್

17. Identify the name of tool? | ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



- A) Ball peen hammer | ಬಾಲ್ ಪೆನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ
B) Straight peen hammer | ನೇರ ಪೆನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ
C) Cross peen hammer | ಕ್ರಾಸ್ ಪೀನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ
D) Sledge hammer | ಸ್ಲೆಡ್ಜ್ ಸುತ್ತಿಗೆ

Answer: A) Ball peen hammer | ಬಾಲ್ ಪೆನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ

18. The Included angle of pipe thread is around _____ | ಪೈಪ್ ಥ್ರೆಡ್ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಕೋನವು ಸುಮಾರು _____ ಆಗಿದೆ

- A) 15°
B) 10°
C) 55°
D) 75°

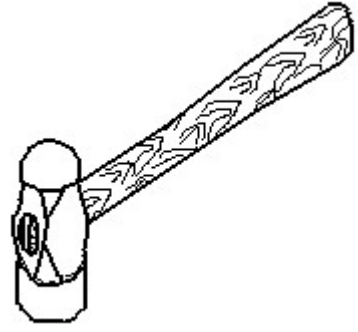
Answer: C) 55°

19. What is the material of line insulator? | ಲೈನ್ ಇನ್ಸುಲೇಟರ್‌ನ ಮೇಟೀರಿಯಲ್ ಯಾವುದು?

- A) Porcelain clay | ಪಿಂಗಾಣಿ ಮಣ್ಣಿನ
B) Aluminium | ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಂ
C) Copper | ತಾಮ್ರ
D) Rubber | ರಬ್ಬರ್

Answer: A) Porcelain clay | ಪಿಂಗಾಣಿ ಮಣ್ಣಿನ

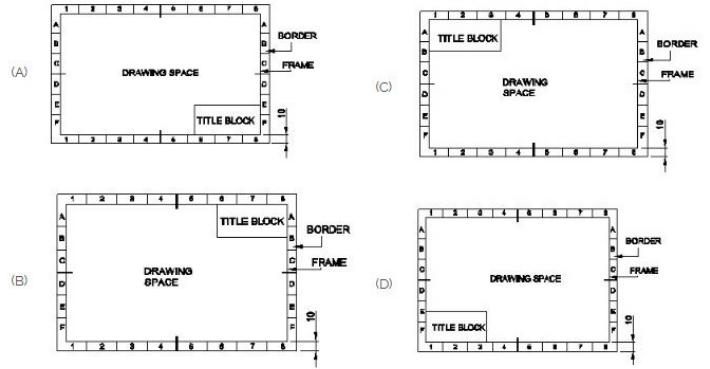
20. Identify the name of tool? | ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



- A) Ball peen hammer | ಬಾಲ್ ಪೆನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ
B) Cross peen hammer | ಕ್ರಾಸ್ ಪೀನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ
C) Sledge hammer | ಸ್ಲೆಡ್ಜ್ ಸುತ್ತಿಗೆ
D) Straight peen hammer | ನೇರ ಪೆನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ

Answer: A) Ball peen hammer | ಬಾಲ್ ಪೆನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ

21. Which title block position is correct as standard practice? | ಪ್ರಮಾಣಿತ ಅಭ್ಯಾಸದಂತೆ ಯಾವ ಶೀರ್ಷಿಕೆ ಬ್ಲಾಕ್ ಸ್ಥಾನವು ಸರಿಯಾಗಿದೆ?



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

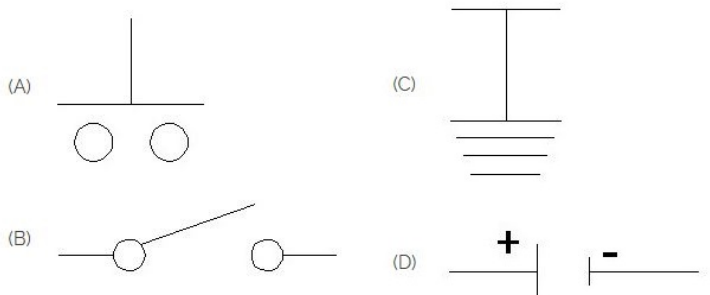
Answer: D) A

22. The thread angle of B.S.W screw threads are _____. | BSW ಸ್ಕ್ರೂ ಥ್ರೆಡ್‌ಗಳ ಥ್ರೆಡ್ ಕೋನವು _____.

- A) 30°
B) 60°
C) 55°
D) 45°

Answer: C) 55°

23. Which is the symbol of earth? | ಭೂಮಿಯ ಸಂಕೇತ ಯಾವುದು?



- A) B
B) C

C) A D) D

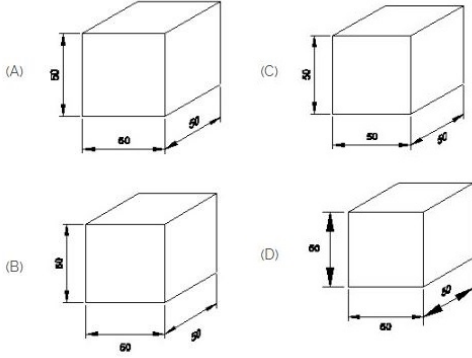
Answer: B) C

24. Lock nut or check-nut is chamfered on____. | ಲಾಕ್ ನಟ್ ಅಥವಾ ಚೆಕ್-ನಟ್ ಅನ್ನು _____ ರಂದು ಚೀಂಫರ್ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

- A) none sides | ಯಾವುದೇ ಬದಿಗಳಿಲ್ಲ
B) upper side | ಮೇಲಿನ ಭಾಗ
C) lower side | ಕೆಳಗಿನ ಭಾಗ
D) both side | ಎರಡೂ ಕಡೆ

Answer: D) both side | ಎರಡೂ ಕಡೆ

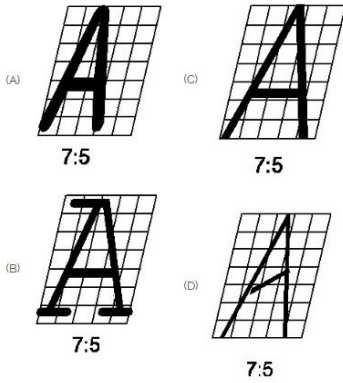
25. Which drawing dimension is correct as per IS standard? | IS ಮಾನದಂಡದ ಪ್ರಕಾರ ಯಾವ ರೇಖಾಚಿತ್ರದ ಆಯಾಮವು ಸರಿಯಾಗಿದೆ?



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

Answer: C) A

26. Which single stroke inclined letter □ A□ is correct as per IS standard? | IS ಮಾನದಂಡದ ಪ್ರಕಾರ ಯಾವ ಏಕ ಸ್ಟ್ರೋಕ್ ಇಳಿಜಾರಿನ ಅಕ್ಷರ □ A□ ಸರಿಯಾಗಿದೆ?



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

Answer: A) C

27. Which nut can be easily operated with thumb and finger? | ಯಾವ ಅಡಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಬ್ಬೆರಳು ಮತ್ತು ಬೆರಳಿನಿಂದ ಸುಲಭವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಬಹುದು?

- A) Dome nut | ಗುಮ್ಮಟ ನಟ್ B) Wing nut | ರೆಕ್ಕೆ ನಟ್
C) Capstan nut | ಕ್ಯಾಪ್ಸ್ಟನ್ ನಟ್ D) Lock nut | ಲಾಕ್ ನಟ್

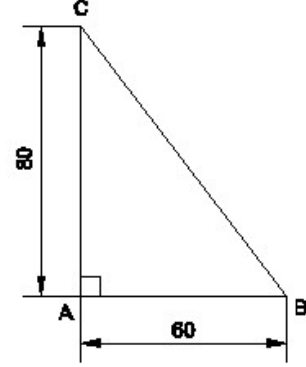
Answer: B) Wing nut | ರೆಕ್ಕೆ ನಟ್

28. Voltage less than 250 volt is called____. | 250 ವೋಲ್ಟ್‌ಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಅನ್ನು _____ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

- A) LT (Low Tension) | LT (ಕಡಿಮೆ ಒತ್ತಡ)
B) MT (Medium Tension) | MT (ಮಧ್ಯಮ ಒತ್ತಡ)
C) HT (High Tension) | HT (ಅಧಿಕ ಒತ್ತಡ)
D) EHT (Extra High Tension) | EHT (ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅಧಿಕ ಒತ್ತಡ)

Answer: A) LT (Low Tension) | LT (ಕಡಿಮೆ ಒತ್ತಡ)

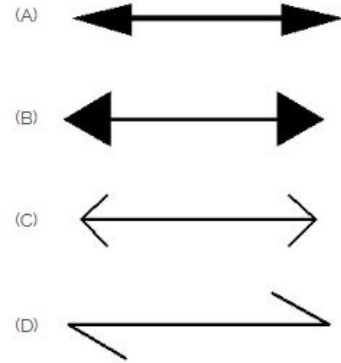
29. Identify the name of the triangle? | ತ್ರಿಕೋನದ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



- A) Equilateral triangle | ಸಮಕೋನ ತ್ರಿಕೋನ
B) Right angle triangle | ಬಲ ಕೋನ ತ್ರಿಕೋನ
C) Isosceles triangle | ಸಮದ್ವಿಬಾಹು ತ್ರಿಭುಜ
D) Scalene triangle | ಸ್ಕೇಲಿನ್ ತ್ರಿಕೋನ

Answer: B) Right angle triangle | ಬಲ ಕೋನ ತ್ರಿಕೋನ

30. Which arrow head is correct as per standard? | ಮಾನದಂಡದ ಪ್ರಕಾರ ಯಾವ ಬಾಣದ ಹೆಡ್ ಸರಿಯಾಗಿದೆ?

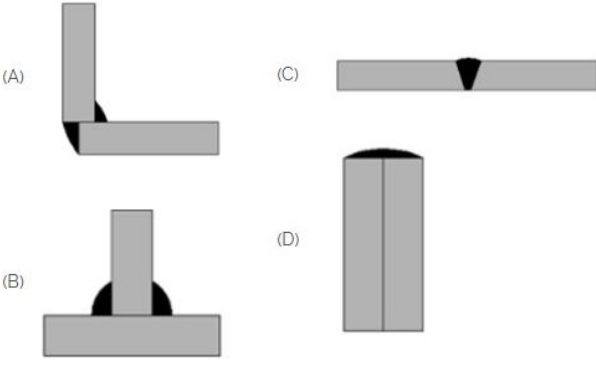


- A) A B) D
C) B D) C

Answer: A) A

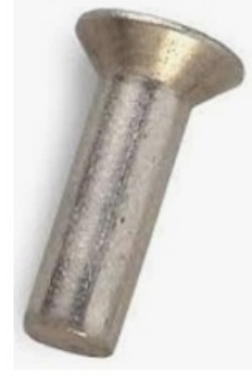
31. Identify the correct aligned system dimension? | ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಸಲಾದ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಆಯಾಮವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?

ರಿವೆಟ್ ಹೆಡ್:



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

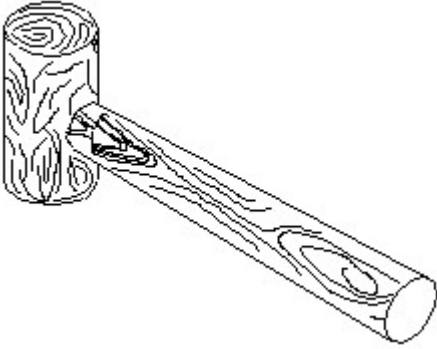
Answer: A) C



- A) flat | ಫ್ಲಾಟ್
B) pan | ಪ್ಯಾನ್
C) counter sunk | ಕೌಂಟರ್ ಸುಂಕ್
D) snap | ಸ್ನಾಪ್

Answer: C) counter sunk | ಕೌಂಟರ್ ಸುಂಕ್

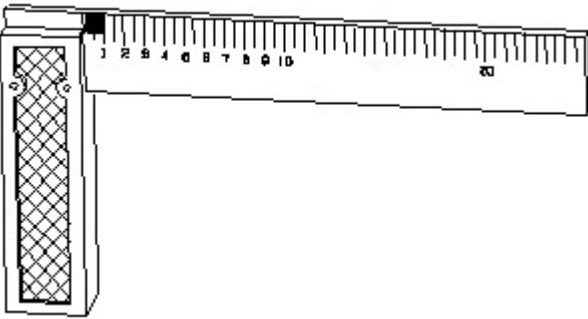
39. Identify the name of tool? | ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



- A) Cross pein hammer | ಕ್ರಾಸ್ ಪೀನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ
B) Mallet | ಮ್ಯಾಲೆಟ್
C) Ball pein hammer | ಬಾಲ್ ಪೀನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ
D) Straight pein hammer | ಸ್ಟ್ರೈಟ್ ಪೀನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ

Answer: B) Mallet | ಮ್ಯಾಲೆಟ್

40. 1). Identify the name of tool? | ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?

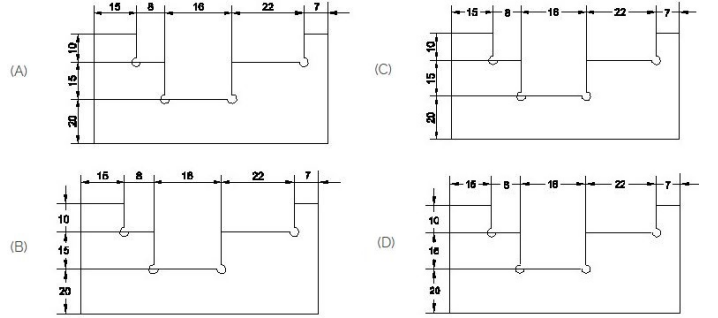


- A) Try square | ಟ್ರೈ ಸ್ಕ್ವೇರ್
B) Surface gauge | ಮೇಲ್ಮೈ ಮಾಪಕ
C) Steel rule | ಸ್ಟೀಲ್ ರೂಲ್
D) Feeler gauge | ಫೀಲರ್ ಗೇಜ್

Answer: A) Try square | ಟ್ರೈ ಸ್ಕ್ವೇರ್

41. The rivet head for a general purpose shown in the figure below is ____ | ಕೆಳಗಿನ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವ ಸಾಮಾನ್ಯ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ

42. Identify the correct aligned system dimension? | ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಸಲಾದ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಆಯಾಮವನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



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

Answer: D) A

43. Identify the name of set square? | ಸೆಟ್ ಚೌಕದ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



- A) 15° set square | 15° ಸೆಟ್ ಸ್ಕ್ವೇರ್
B) 60° set square | 60° ಸೆಟ್ ಸ್ಕ್ವೇರ್
C) 45° set square | 45° ಸೆಟ್ ಸ್ಕ್ವೇರ್
D) 30° set square | 30° ಸೆಟ್ ಸ್ಕ್ವೇರ್

Answer: C) 45° set square | 45° ಸೆಟ್ ಸ್ಕ್ವೇರ್

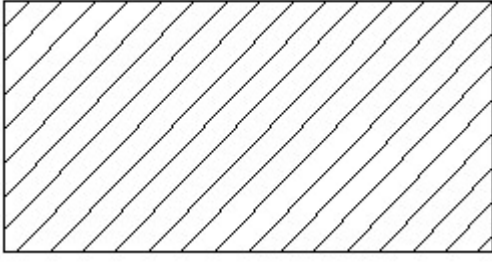
44. Rivets are generally, specified by _____. | ರಿವೆಟ್‌ಗಳನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ, _____ ಮೂಲಕ ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

- A) diameter of head | ಹೆಡ್ ವ್ಯಾಸ
B) all of these | ಇವೆಲ್ಲವೂ
C) length of rivet | ರಿವೆಟ್ ಉದ್ದ
D) nominal diameter | ನಾಮಮಾತ್ರದ ವ್ಯಾಸ.

Answer: D) nominal diameter | ನಾಮಮಾತ್ರದ ವ್ಯಾಸ.

45. Identify the conventional symbol of material? | ವಸ್ತುವಿನ

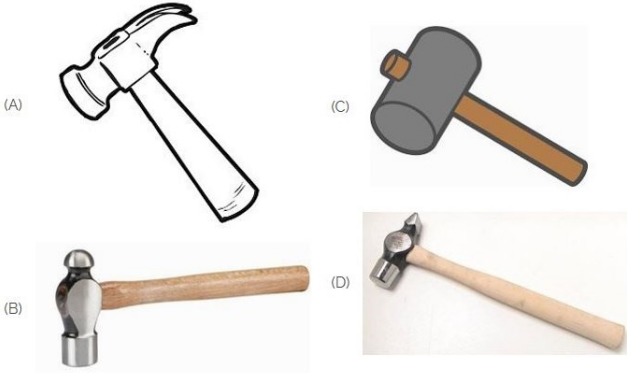
ಕನ್ವೆಷನಲ್ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ?



- A) Lead | ಲೀಡ್
B) Glass | ಗಾಜು
C) Porcelain | ಪಿಂಗಾಣಿ
D) Steel | ಸ್ಟೀಲ್

Answer: D) Steel | ಸ್ಟೀಲ್

46. Which is ball peen hammer? | ಬಾಲ್ ಪೀನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ ಯಾವುದು?



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

Answer: A) B

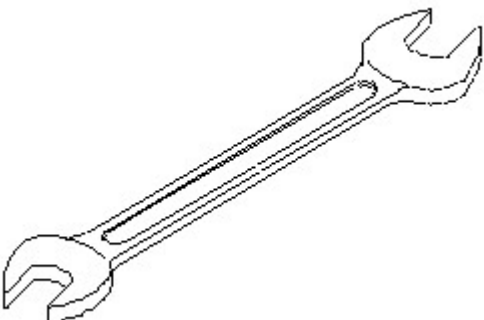
47. Identify the name of set square? | ಸೆಟ್ ಚೌಕದ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



- A) 30° set square | 30° ಸೆಟ್ ಸ್ಕ್ವೇರ್
B) 15° set square | 15° ಸೆಟ್ ಸ್ಕ್ವೇರ್
C) 45° set square | 45° ಸೆಟ್ ಸ್ಕ್ವೇರ್
D) 60° set square | 60° ಸೆಟ್ ಸ್ಕ್ವೇರ್

Answer: C) 45° set square | 45° ಸೆಟ್ ಸ್ಕ್ವೇರ್

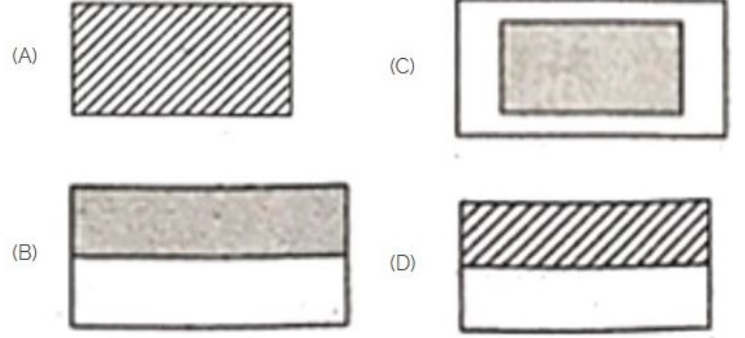
48. Identify the name of tool? | ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



- A) Ring spanner | ರಿಂಗ್ ಸ್ಪ್ಯಾನರ್
B) Adjustable spanner | ಹೊಂದಿಸಬಹುದಾದ ಸ್ಪ್ಯಾನರ್
C) Combination spanner | ಕಾಂಬಿನೇಷನ್ ಸ್ಪ್ಯಾನರ್
D) Open end spanner | ಓಪನ್ ಎಂಡ್ ಸ್ಪ್ಯಾನರ್

Answer: D) Open end spanner | ಓಪನ್ ಎಂಡ್ ಸ್ಪ್ಯಾನರ್

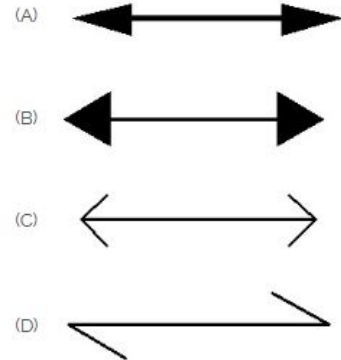
49. Choose the symbol for main fuse board without switches (P). | ಸ್ವಿಚ್‌ಗಳು (ಪಿ) ಇಲ್ಲದೆ ಮುಖ್ಯ ಫ್ಯೂಸ್ ಬೋರ್ಡ್‌ಗಾಗಿ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿ.



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

Answer: A) C

50. Which arrow head is correct as per standard? | ಮಾನದಂಡದ ಪ್ರಕಾರ ಯಾವ ಬಾಣದ ಹೆಡ್ ಸರಿಯಾಗಿದೆ?



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

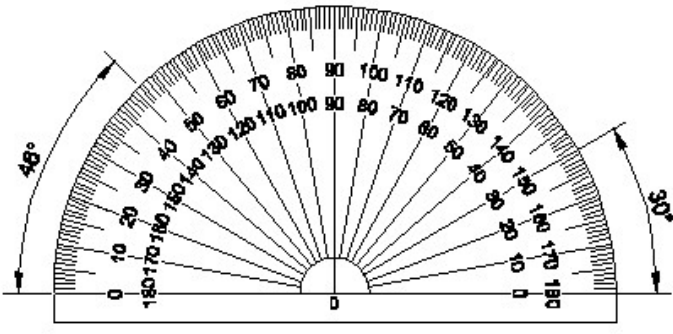
Answer: A) A

51. CPRF stands for _____ | CPRF ಎಂದರೆ _____

- A) Corrosion Proof Raft Foundation
B) Combined Plain Round Foundation
C) Connected Pile Round Foundation
D) Combined Pile Raft Foundation.

Answer: D) Combined Pile Raft Foundation.

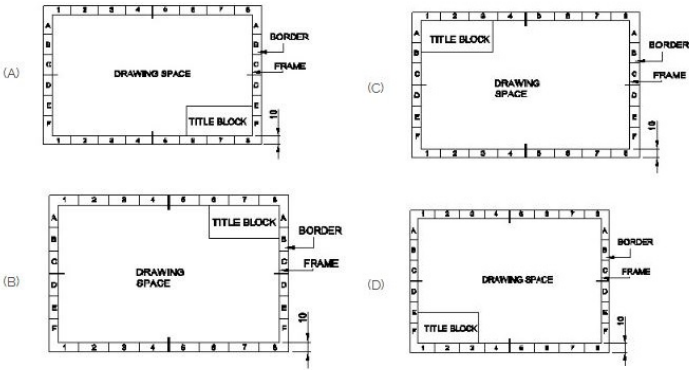
52. Identify the name of instrument? | ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



- A) Set square | ಸೆಟ್ ಸ್ಕ್ವೇರ್ B) French curve | ಫ್ರೆಂಚ್ ಕರ್ವ್
 C) Protractor | ಪ್ರೊಟ್ರಾಕ್ಟರ್ D) T square | ಟ್ ಸ್ಕ್ವೇರ್

Answer: C) Protractor | ಪ್ರೊಟ್ರಾಕ್ಟರ್

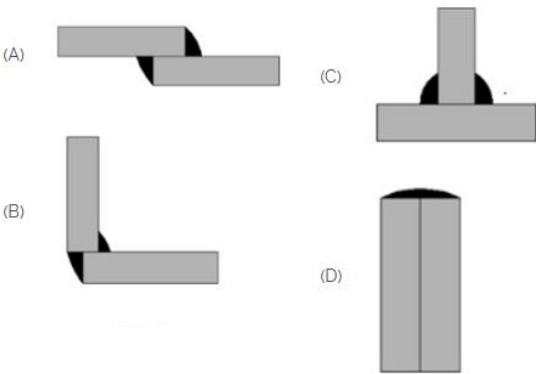
53. Which title block position is correct as standard practice? | ಪ್ರಮಾಣಿತ ಅಭ್ಯಾಸದಂತೆ ಯಾವ ಶೀರ್ಷಿಕೆ ಬ್ಲಾಕ್ ಸ್ಥಾನವು ಸರಿಯಾಗಿದೆ?



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

Answer: C) A

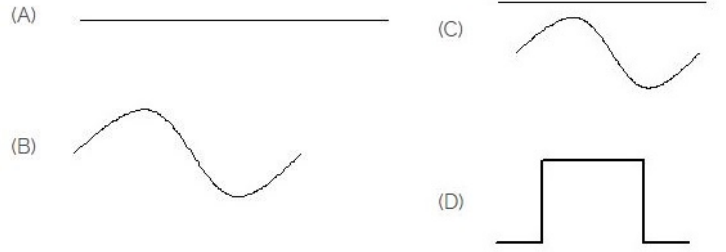
54. Which symbol is used for lap joint? | ಲ್ಯಾಪ್ ಜಾಯಿಂಟ್‌ಗೆ ಯಾವ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?



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

Answer: D) A

55. Identify the symbol for direct and alternating current. | ನೇರ ಮತ್ತು ಪರ್ಯಾಯ ಪ್ರವಾಹದ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.



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

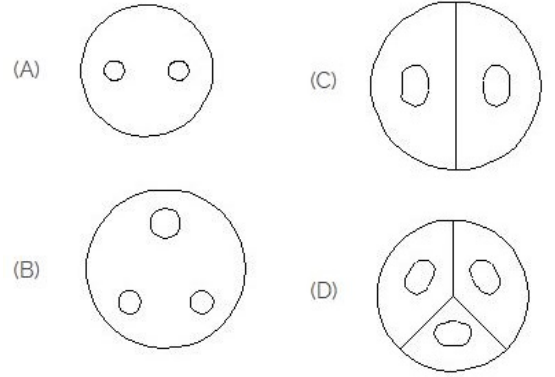
Answer: D) C

56. Nut and bolts are _____ | ನಟ್ ಮತ್ತು ಬೋಲ್ಟ್ಸ್ _____

- A) permanent fastening | ಶಾಶ್ವತ ಜೋಡಣೆ B) semi permanent | ಅರ್ಧ ಶಾಶ್ವತ
 C) temporary fastening | ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಜೋಡಣೆ D) semi temporary | ಅರ್ಧ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ

Answer: C) temporary fastening | ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಜೋಡಣೆ

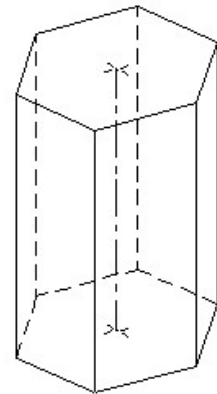
57. Identify the 3 pin socket. | 3 ಪಿನ್ ಸಾಕೆಟ್ ಅನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.



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

Answer: D) B

58. Identify the name of prism? | ಪ್ರಿಸ್ಮ್ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



- A) Hexagonal prism | ಷಡ್ಭುಜೀಯ ಪ್ರಿಸ್ಮ್ B) Square prism | ಚದರ ಪ್ರಿಸ್ಮ್
 C) Pentagonal prism | ಪೆಂಟಾಗೋನಲ್ ಪ್ರಿಸ್ಮ್ D) Triangular prism | ತ್ರಿಕೋನ ಪ್ರಿಸ್ಮ್

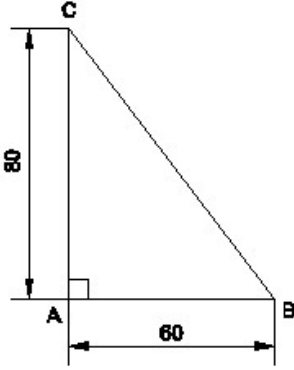
Answer: A) Hexagonal prism | ಷಡ್ಭುಜೀಯ ತ್ರಿಪ್ತ

59. Which one of the following accommodates four pipes in a pipe fitting? | ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಪೈಪ್ ಫಿಟಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕು ಪೈಪ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುತ್ತದೆ?

- A) Elbow | ಎಲ್ಬೋ B) Cross | ಅಡ್ಡ
C) Tee | ಟೀ D) Union | ಯೂನಿಯನ್

Answer: B) Cross | ಅಡ್ಡ

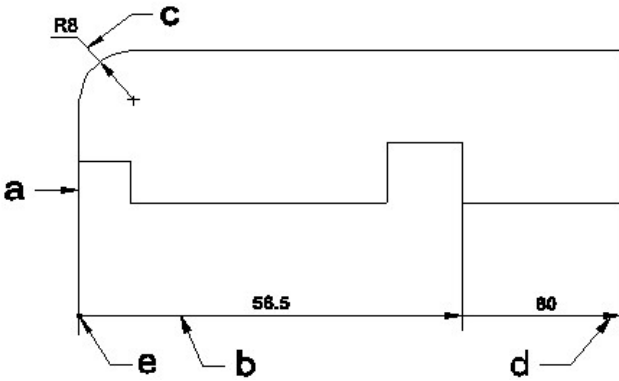
60. Identify the name of the triangle? | ತ್ರಿಕೋನದ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



- A) Scalene triangle | ಸ್ಕೇಲಿನ್ ತ್ರಿಕೋನ B) Right angle triangle | ಬಲ ಕೋನ ತ್ರಿಕೋನ
C) Equilateral triangle | ಸಮಕೋನ ತ್ರಿಕೋನ D) Isosceles triangle | ಸಮದ್ವಿಬಾಹು ತ್ರಿಕೋನ

Answer: B) Right angle triangle | ಬಲ ಕೋನ ತ್ರಿಕೋನ

61. Identify the line a-b? | ಸಾಲುನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



- A) Termination of dimension line | ಅಯಾಮ ರೇಖೆಯ ಮುಕ್ತಾಯ B) Extension line | ಎಕ್ಸ್ಟೆನ್ಷನ್ ಲೈನ್
C) Dimension line | ಡೈಮೆನ್ಷನ್ ಲೈನ್ D) Leader line | ಲೀಡರ್ ಲೈನ್

Answer: C) Dimension line | ಡೈಮೆನ್ಷನ್ ಲೈನ್

62. What is the trimmed size of A4 sheet? | A4 ಹಾಳೆಯ ಟ್ರಿಮ್ ಮಾಡಿದ ಗಾತ್ರ ಎಷ್ಟು?

- A) 210 x 297 B) 841 x 1189
C) 594 x 841 D) 148 x 210

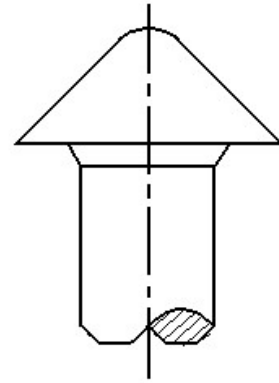
Answer: A) 210 x 297

63. Pipe cutting die is generally _____ | ಪೈಪ್ ಕಟಿಂಗ್ ಡೈ ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ _____

- A) divided in three parts | ಮೂರು ಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ B) divided in two parts | ಎರಡು ಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ
C) divided in four parts. | ನಾಲ್ಕು ಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ. D) undivided | ಅವಿಭಜಿತ

Answer: B) divided in two parts | ಎರಡು ಭಾಗಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ

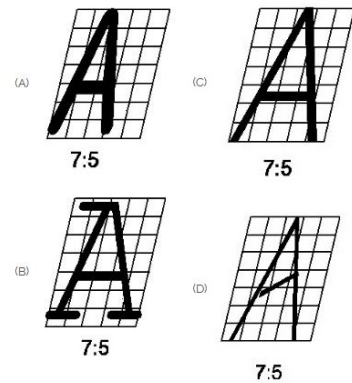
64. The head for boiler application is shown in the figure given below is _____ | ಕೆಳಗಿನ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿರುವ ಬಾಯಿಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್‌ನ ಹೆಡ್:



- A) conical | ಶಂಕುವಿನಾಕಾರದ B) pan | ಪ್ಯಾನ್
C) snap | ಸ್ನಾಪ್ D) steeple | ಸ್ಟೀಪಲ್

Answer: D) steeple | ಸ್ಟೀಪಲ್

65. Which single stroke inclined letter A is correct as per IS standard? | IS ಮಾನದಂಡದ ಪ್ರಕಾರ ಯಾವ ಏಕ ಸ್ಟ್ರೋಕ್ ಇಳಿಜಾರಿನ ಅಕ್ಷರ A ಠೇರಿಯಾಗಿದೆ?



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

Answer: B) C

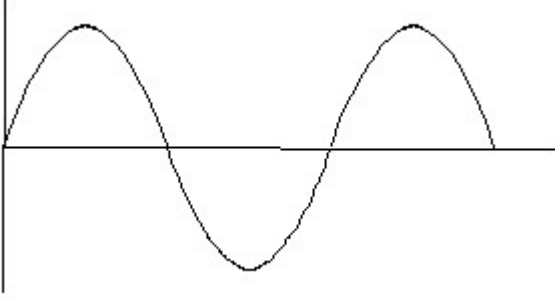
66. This type of section is limited by a break line _____ | ಈ ರೀತಿಯ ವಿಭಾಗವು ಬ್ರೇಕ್ ಲೈನ್ _____ ಮೂಲಕ ಸೀಮಿತವಾಗಿದೆ

- A) broken-out section | ಮುರಿದ ವಿಭಾಗ B) removed section | ತೆಗೆದುಹಾಕಲಾದ ವಿಭಾಗ

C) revolved section. | ಸುತ್ತವೆ ವಿಭಾಗ
D) half section | ಅರ್ಧ ವಿಭಾಗ

Answer: A) broken-out section | ಮುರಿದ ವಿಭಾಗ

67. Identify the wave form. | ವೇವ್ ಫಾರ್ಮ್ ವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.



- A) Triangle wave | ತ್ರಿಕೋನ ವೇವ್
B) Saw-tooth wave | ಸಾ-ಟೂತ್ ವೇವ್
C) Sine wave | ಸೈನ್ ವೇವ್
D) Square wave | ಸ್ಕ್ವೇರ್ ವೇವ್

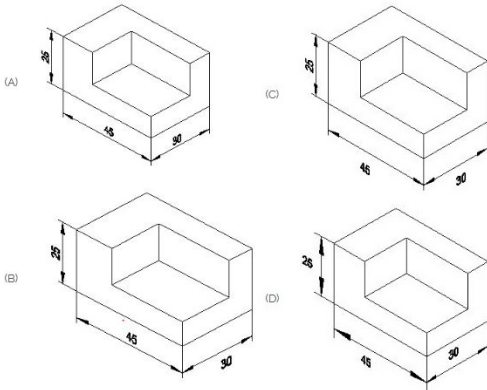
Answer: C) Sine wave | ಸೈನ್ ವೇವ್

68. Riveted joints is a _____ | ರಿವೆಟೆಡ್ ಜಂಟಿಗಳು

- A) none of these | ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
B) temporary joints | ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಜಂಟಿಗಳು
C) semi permanent | ಅರೆ ಶಾಶ್ವತ ಜಂಟಿಗಳು
D) permanent joints | ಶಾಶ್ವತ ಜಂಟಿಗಳು

Answer: C) semi permanent | ಅರೆ ಶಾಶ್ವತ

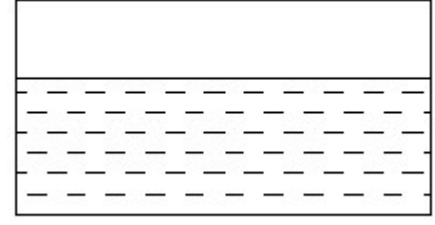
69. Which drawing dimension is correct as per standard drawing practice? | ಸ್ಟಾಂಡರ್ಡ್ ಡ್ರಾಯಿಂಗ್ ಅಭ್ಯಾಸದ ಪ್ರಕಾರ ಯಾವ ಡ್ರಾಯಿಂಗ್ ಆಯಾಮ ಸರಿಯಾಗಿದೆ?



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

Answer: C) A

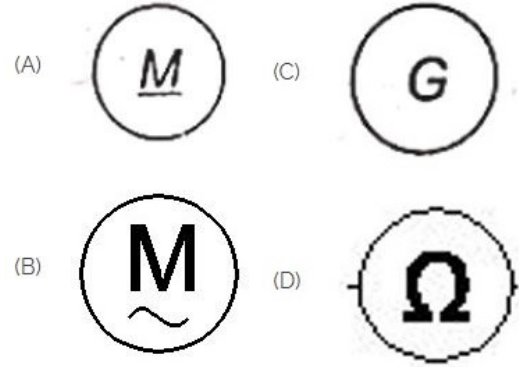
70. Identify the conventional symbol of material? | ವಸ್ತುವಿನ ಕನ್ವೆಷನಲ್ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ?



- A) Asbestos | ಆಸ್ಟೆಸ್ಟೋಸ್
B) Water | ನೀರು
C) Concrete | ಕಾಂಕ್ರೀಟ್
D) Glass | ಗಾಜು

Answer: B) Water | ನೀರು

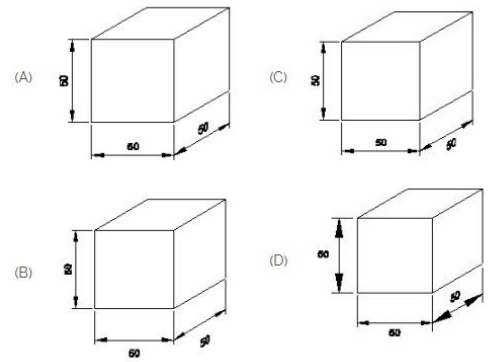
71. Which is a symbol of DC motor? | DC ಮೋಟರ್‌ನ ಸಂಕೇತ ಯಾವುದು?



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

Answer: D) A

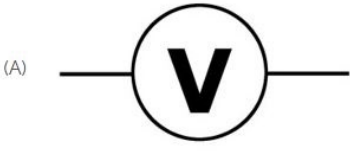
72. Which drawing dimension is correct as per IS standard? | IS ಮಾನದಂಡದ ಪ್ರಕಾರ ಯಾವ ರೇಖಾಚಿತ್ರದ ಆಯಾಮವು ಸರಿಯಾಗಿದೆ?



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

Answer: B) A

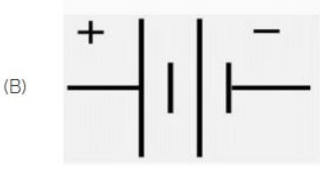
73. Identify the symbol of battery. | ಬ್ಯಾಟರಿಯ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.



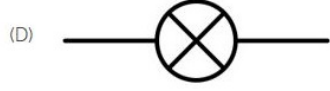
(A)



(C)



(B)



(D)

A) B

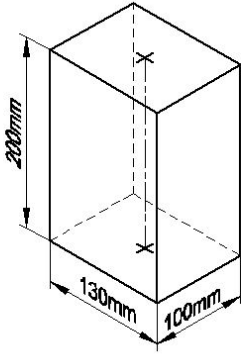
B) A

C) D

D) C

Answer: A) B

74. Identify the name of prism? | ಪ್ರಿಸ್ಮ್ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



A) Square prism | ಚದರ ಪ್ರಿಸ್ಮ್

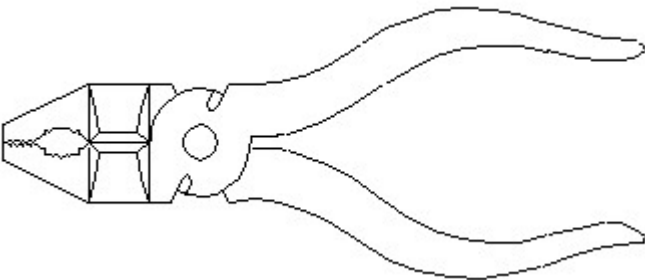
B) Rectangle prism | ಆಯತ ಪ್ರಿಸ್ಮ್

C) Triangular prism | ತ್ರಿಕೋನ ಪ್ರಿಸ್ಮ್

D) Hexagonal prism | ಷಡ್ಭುಜೀಯ ಪ್ರಿಸ್ಮ್

Answer: B) Rectangle prism | ಆಯತ ಪ್ರಿಸ್ಮ್

75. Identify the name of tool? | ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



A) Double cutting shear | ಡಬಲ್ ಕಟಿಂಗ್ ಸಿಯರ್

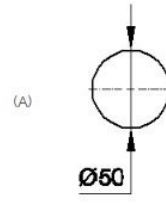
B) Aviation shear | ಏವಿಯೇಷನ್ ಸಿಯರ್

C) Hawk-billed shear | ಹಾಕ್-ಬಿಲ್ಡ್ ಸಿಯರ್

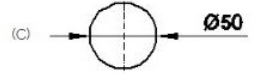
D) Cutting plier | ಕಟಿಂಗ್ ಪ್ಲಿಯರ್

Answer: D) Cutting plier | ಕಟಿಂಗ್ ಪ್ಲಿಯರ್

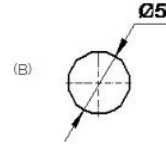
76. Which dimension correctly marked in the circle as per standard? | ಮಾನದಂಡದ ಪ್ರಕಾರ ವೃತ್ತದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಆಯಾಮವನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ?



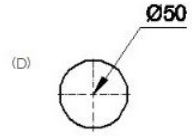
(A)



(C)



(B)



(D)

A) D

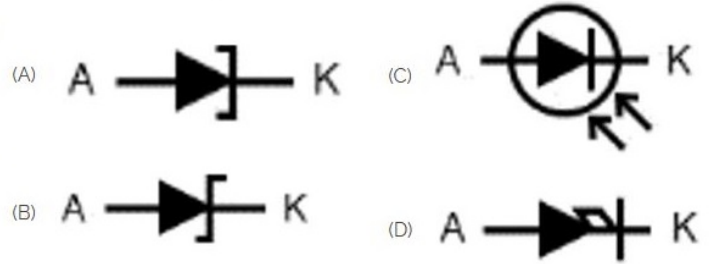
B) A

C) C

D) B

Answer: D) B

77. Which is photo diode? | ಫೋಟೋ ಡಯೋಡ್ ಯಾವುದು?



(A)



(C)



(B)



(D)



A) D

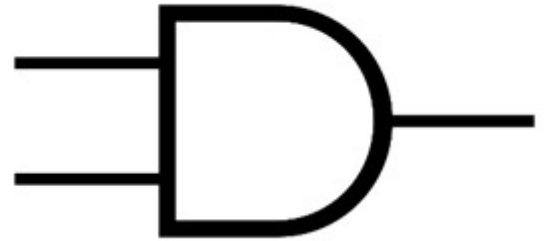
B) A

C) C

D) B

Answer: C) C

78. What is the name of the gate | ಗೇಟ್ ಹೆಸರೇನು?



A) OR Gate | OR ಗೇಟ್

B) AND Gate | AND ಗೇಟ್

C) Ex-NOR Gate | Ex-NOR ಗೇಟ್

D) NOT Gate | NOT ಗೇಟ್

Answer: B) AND Gate | AND ಗೇಟ್

79. Compass used to draw for ____. | ಕಂಪಾಸ್ ಅನ್ನು ____ ಗೆ ಸೆಳೆಯಲು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

A) rectangle | ಆಯಾತ

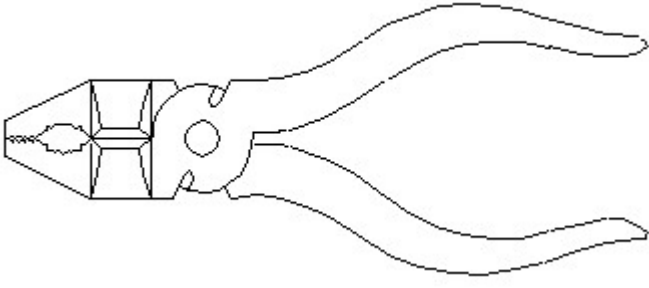
B) triangle | ತ್ರಿಕೋನ

C) square | ಚದರ

D) circle | ವೃತ್ತ

Answer: D) circle | ವೃತ್ತ

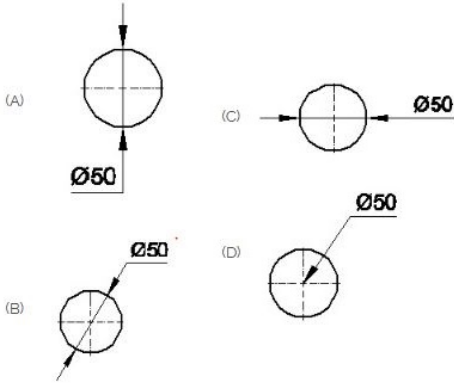
80. Identify the name of tool? | ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



- A) Hawk-billed shear | ಹಾಕ್-ಬಿಲ್ಡ್ ಸ್ಷಿಯರ್
 B) Aviation shear | ಏವಿಯೇಷನ್ ಸ್ಷಿಯರ್
 C) Double cutting shear | ಡಬಲ್ ಕಟಿಂಗ್ ಸ್ಷಿಯರ್
 D) Cutting plier | ಕಟಿಂಗ್ ಪ್ಲಿಯರ್

Answer: D) Cutting plier | ಕಟಿಂಗ್ ಪ್ಲಿಯರ್

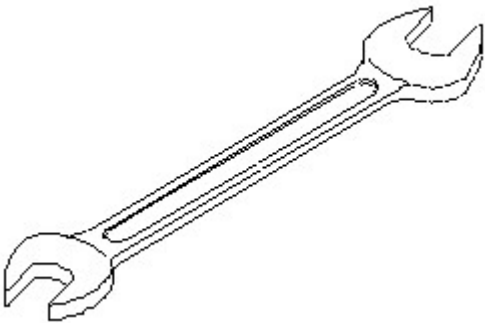
81. Which dimension correctly marked in the circle as per standard? | ಮಾನದಂಡದ ಪ್ರಕಾರ ವೃತ್ತದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಆಯಾಮವನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ?



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

Answer: B) B

82. Identify the name of tool? | ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



- A) Combination spanner | ಕಾಂಬಿನೇಷನ್ ಸ್ಪಾನರ್
 B) Adjustable spanner | ಹೊಂದಿಸಬಹುದಾದ ಸ್ಪಾನರ್
 C) Ring spanner | ರಿಂಗ್ ಸ್ಪಾನರ್
 D) Open end spanner | ಓಪನ್ ಎಂಡ್ ಸ್ಪಾನರ್

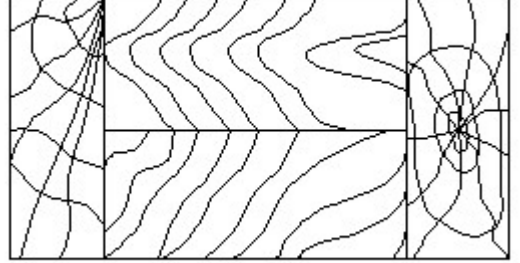
Answer: D) Open end spanner | ಓಪನ್ ಎಂಡ್ ಸ್ಪಾನರ್

83. Which of the following is not a main part of rivet? | ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ರಿವೆಟ್‌ನ ಮುಖ್ಯ ಭಾಗವಲ್ಲ?

- A) Head | ಹೆಡ್
 B) Tail | ಟೈಲ್
 C) Shank | ಶ್ಯಾಂಕ್
 D) Point | ಪಾಯಿಂಟ್

Answer: D) Point | ಪಾಯಿಂಟ್

84. Identify the conventional symbol of material? | ವಸ್ತುವಿನ ಕನ್ವೆಷನಲ್ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ?



- A) Lead | ಲೀಡ್
 B) Glass | ಗಾಜು
 C) Wood | ಮರ
 D) Paper | ಪೇಪರ್

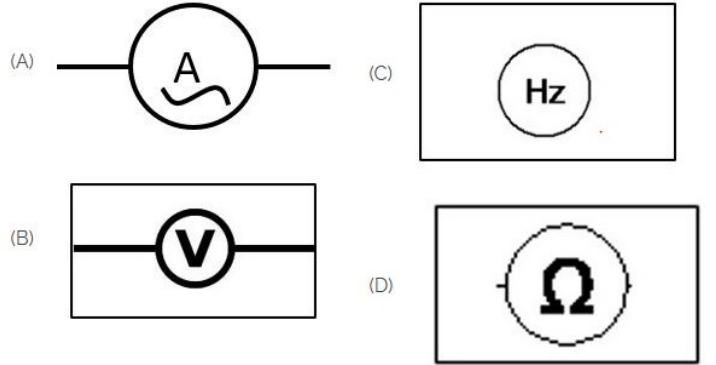
Answer: C) Wood | ಮರ

85. What is the trimmed size of A4 sheet? | A4 ಹಾಳೆಯ ಟ್ರಿಮ್ ಮಾಡಿದ ಗಾತ್ರ ಎಷ್ಟು?

- A) 210 x 297
 B) 148 x 210
 C) 841 x 1189
 D) 594 x 841

Answer: A) 210 x 297

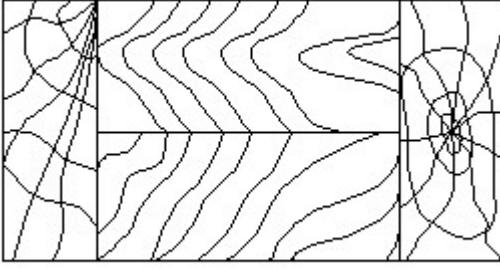
86. Which of the following is AC ammeter? | ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು AC ಅಮ್ಮೀಟರ್ ಆಗಿದೆ?



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

Answer: D) A

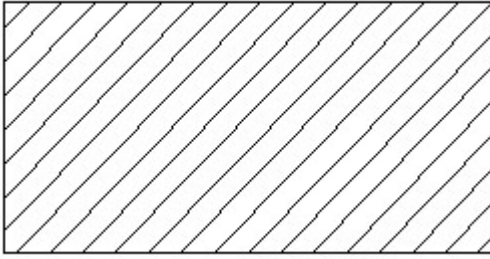
87. Identify the conventional symbol of material? | ವಸ್ತುವಿನ ಕನ್ವೆಷನಲ್ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ?



- A) Paper | ಪೇಪರ್
B) Wood | ಮರ
C) Glass | ಗಾಜು
D) Lead | ಲೀಡ್

Answer: B) Wood | ಮರ

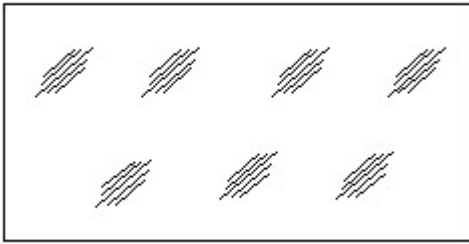
88. Identify the conventional symbol of material? | ವಸ್ತುವಿನ ಕನ್ವೆಷನಲ್ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ?



- A) Porcelain | ಪಿಂಗಾಣಿ
B) Steel | ಸ್ಟೀಲ್
C) Glass | ಗಾಜು
D) Lead | ಲೀಡ್

Answer: B) Steel | ಸ್ಟೀಲ್

89. Identify the conventional symbol of material? | ವಸ್ತುವಿನ ಕನ್ವೆಷನಲ್ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ?



- A) Wood | ಮರ
B) Steel | ಸ್ಟೀಲ್
C) Concrete | ಕಾಂಕ್ರೀಟ್
D) Glass | ಗಾಜು

Answer: D) Glass | ಗಾಜು

90. Identify the switch in the given picture. | ನೀಡಿರುವ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಸ್ವಿಚ್ ಅನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.



- A) Flux type switch | ಫ್ಲಕ್ಸ್ ಪ್ರಕಾರದ ಸ್ವಿಚ್
B) Intermediate Switch | ಮಧ್ಯಂತರ ಸ್ವಿಚ್
C) Toggle Switch | ಟಾಗಲ್ ಸ್ವಿಚ್
D) Tumbler Switch | ಟಂಬ್ಲರ್ ಸ್ವಿಚ್

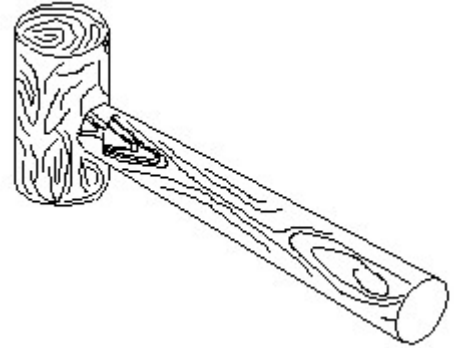
Answer: D) Tumbler Switch | ಟಂಬ್ಲರ್ ಸ್ವಿಚ್

91. Which of the following is temporary fastening? | ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಘಾಸ್ಟನಿಂಗ್ ?

- A) Keys | ಕೀಲಿಗಳು
B) Screw | ತಿರುಪು
C) Rivets | ರಿವೆಟ್ಸ್
D) Welded | ವೆಲ್ಡೆಡ್

Answer: B) Screw | ತಿರುಪು

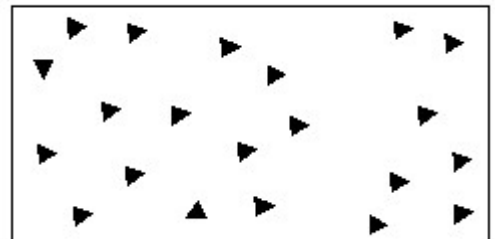
92. Identify the name of tool? | ಉಪಕರಣದ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



- A) Straight pein hammer | ಸ್ಟ್ರೈಟ್ ಪೆಯಿನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ
B) Mallet | ಮ್ಯಾಲೆಟ್
C) Ball pein hammer | ಬಾಲ್ ಪೆನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ
D) Cross pein hammer | ಕ್ರಾಸ್ ಪೀನ್ ಸುತ್ತಿಗೆ

Answer: B) Mallet | ಮ್ಯಾಲೆಟ್

93. Identify the conventional symbol of material? | ವಸ್ತುವಿನ ಕನ್ವೆಷನಲ್ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ?



- A) Glass | ಗಾಜು
C) Concrete | ಕಾಂಕ್ರೀಟ್
- B) Steel | ಸ್ಟೀಲ್
D) Wood | ಮರ

Answer: C) Concrete | ಕಾಂಕ್ರೀಟ್

94. How many types of foundation□ s are there based on depth? | ಆಳದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಎಷ್ಟು ರೀತಿಯ ಅಡಿಪಾಯಗಳಿವೆ?

- A) 5
C) 2
- B) 3
D) 2

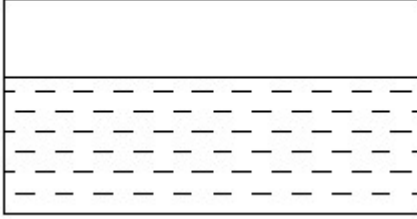
Answer: C) 2

95. Which of the following is used to block the pipe at one end? | ಒಂದು ತುದಿಯಲ್ಲಿ ಪೈಪ್ ಅನ್ನು ನಿರ್ಬಂಧಿಸಲು ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

- A) Couplings | ಕಪ್ಲಿಂಗ್ಸ್
C) Union | ಯೂನಿಯನ್
- B) Plug | ಪ್ಲಗ್
D) Reducer | ರೆಡ್ಯೂಸರ್

Answer: B) Plug | ಪ್ಲಗ್

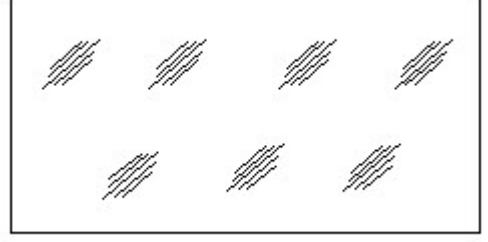
96. Identify the conventional symbol of material? | ವಸ್ತುವಿನ ಕನ್ವೆಷನಲ್ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ?



- A) Glass | ಗಾಜು
C) Concrete | ಕಾಂಕ್ರೀಟ್
- B) Asbestos | ಆಸ್ಟೆಸ್ಟೋಸ್
D) Water | ನೀರು

Answer: D) Water | ನೀರು

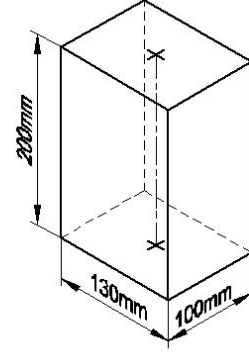
97. Identify the conventional symbol of material? | ವಸ್ತುವಿನ ಕನ್ವೆಷನಲ್ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ?



- A) Concrete | ಕಾಂಕ್ರೀಟ್
C) Wood | ಮರ
- B) Steel | ಸ್ಟೀಲ್
D) Glass | ಗಾಜು

Answer: D) Glass | ಗಾಜು

98. Identify the name of prism? | ಪ್ರಿಸ್ಮ್ ಹೆಸರನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದೇ?



- A) Square prism | ಚದರ ಪ್ರಿಸ್ಮ್
C) Rectangle prism | ಆಯತ ಪ್ರಿಸ್ಮ್
- B) Hexagonal prism | ಷಡ್ಭುಜೀಯ ಪ್ರಿಸ್ಮ್
D) Triangular prism | ತ್ರಿಕೋನ ಪ್ರಿಸ್ಮ್

Answer: C) Rectangle prism | ಆಯತ ಪ್ರಿಸ್ಮ್