



EHF

EDUHEAL[®] FOUNDATION

Class: 12
Subject: Cyber
Name: _____

Total Question:
40
Time: 30 Min
Roll No: _____

No.	Question	No.	Question
Q. 1	ನೋಡಲಾದ 4 ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಕೆಳಗೆ ನೋಡಲಾದ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಅರ್ಥದಲ್ಲೇ ಹತ್ತಿರವಿರುವ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ಶವದ ಸಮಾಧಿ (1) ಎಪಿಟಾಹ್ (2) ಮಧ್ಯಸ್ಥಿ (3) ಎಲಿಜಿ (4) ಮರಣದಂಡನೆ	Q. 2	ನೋಡಲಾದ 4 ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಕೆಳಗೆ ನೋಡಲಾದ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಅರ್ಥದಲ್ಲೇ ಹತ್ತಿರವಿರುವ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ಯಾರಿಗಾದರೂ ಕಟ್ಟಡ ಅಥವಾ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಸ್ವಲ್ಪ ಸಮಯದವರೆಗೆ ಬಳಸಲು ಅನುಮತಿಸುವ ಕಾನೂನು ಒಪ್ಪಂದವು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಬಾಡಿಗೆಗೆ ಹಿಂತಿರುಗಿಸುತ್ತದೆ (1) ರೆಜಿಸ್ಟ್ರಾರ್ (2) ಪವರ್ ಆಫ್ ಅಟಾರ್ನಿ (3) ಗುತ್ತಿಗೆ (4) ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರಿ
Q. 3	ನೋಡಲಾದ 4 ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಕೆಳಗೆ ನೋಡಲಾದ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಅರ್ಥದಲ್ಲೇ ಹತ್ತಿರವಿರುವ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ಕಥೆ ಹೇಳುವುದರಲ್ಲೇ ವಶೇಷ ಪರಿಣತಿ (1) ನಾರಾಪಕ (2) ಕಥೆಗಾರ (3) ರಾಕಾಂಟೊರ್ (4) ಸಂಬಂಧಿತ	Q. 4	ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಹೊಸ ಪದಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳಿಗೆ ಯಾವ ಏಕ ಅಕ್ಷರವನ್ನು ಪೂರ್ವಪ್ರತ್ಯಯ ಮಾಡಬಹುದು? (ಪ್ರತ್ಯಯದಿಂದ ಎಲ್ಲಾ ಐದು ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದೇ ಅಕ್ಷರವು ಪೂರ್ವಪ್ರತ್ಯಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರಬೇಕು.) ನಮ್‌ಮದನ್‌ನು ತಿನ್‌ನಿ (1) ಎಚ್ (2) ಎಸ್ (3) ಸಿ (4) ಬಿ
Q. 5	ನಿರ್ದೇಶನ: ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪದವನ್ನು ನಾಲ್ಕು ಇತರ ಪದಗಳಿಂದ ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನು ನಿರ್ದೇಶಿಸಿದ ಪದದ ಅಕ್ಷರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರಚಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ಭರಮ್ (1) ಸಿಂಹ (2) ಸಾಲ (3) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ (4) ಲೋಪನ್	Q. 6	ಭಾವಚಿತ್ರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ನಮ್‌ಮ ಪುಟವು ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ (1) ಅಗಲದಿಂದ ಎತ್ತರದ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ (2) ಎತ್ತರದಿಂದ ವಿಸ್ತೃತ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ (3) ಒಂದು ಸಾಮಾನ್ಯ ಫಾಂಟ್ ಗಾತ್ರದಿಂದ ಮಂದಗೊಳಿಸಿದ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ (4) ಮಂದಗೊಳಿಸಿದ ಫಾಂಟ್ ಗಾತ್ರವನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯಕ್ಕಿಂತ
Q. 7	ನಿರ್ದೇಶನ: ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪದವನ್ನು ನಾಲ್ಕು ಇತರ ಪದಗಳಿಂದ ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನು ನಿರ್ದೇಶಿಸಿದ ಪದದ ಅಕ್ಷರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರಚಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ಜಿಜ್ಞಾಸಿ (1) ಕೆಪಿಟಿಎಸ್ (2) ಶಾಂತತಿ (3) ಆಪ್ತಕಾರ (4) ಕೆಪಿಎಸ್	Q. 8	OSI ಮಾದರಿಯ ಯಾವ ಪದರದಲ್ಲೇ ಸೇತುವೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ? (1) ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಪದರ (2) ಡೇಟಾಲಿಂಕ್ ಪದರ (3) ಸಾರಿಗೆ ಪದರ (4) ಇದೆಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
Q. 9	ನಿರ್ದೇಶನ: ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪದವನ್ನು ನಾಲ್ಕು ಇತರ ಪದಗಳಿಂದ ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನು ನಿರ್ದೇಶಿಸಿದ ಪದದ ಅಕ್ಷರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರಚಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ (1) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ (2) ಅಚ್ಚುಕಟ್ಟಿಗೆ (3) ಡೀನ್ (4) ಸಿಂಹ	Q. 10	"++" ಅಪರೇಟರ್ ಕುರಿತು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಕಾಂಪೈಟ್‌ಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ? (1) ಇದು ಯುನಿ ಆಪರೇಟರ್ ಆಗಿದೆ (2) ಇದನ್ನು ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿಗಾಗಿ ಅನ್ವಯಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. (3) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ (4) ಇದೆಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

<p>Q. 11 ನೋಡಲಾದ 4 ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಕೆಳಗೆ ನೋಡಲಾದ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಅರ್ಥದಲ್ಲೇ ಹತ್ತಿರವಿರುವ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ನಿಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲೇ ಹಾಜರಾಗಲು ಅಧಿಕೃತ ಕರೆ</p> <p>(1) ತೀರ್ಪು (2) ಫೋಷಣಿ ಮಾಡಿ (3) ಕರೆಸು (4) ವಾರಂಟ್</p>	<p>Q. 12 ಡೇಟಾವನ್ನು ಮೆಮೋರಿ ಸ್ಥಳದಲ್ಲೇ ನಮೂದಿಸಿದಾಗ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲೇ ಯಾವುದು ಸಂಭವಿಸುತ್ತದೆ?</p> <p>(1) ಇದು ಸ್ಥಳದ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಸೇರಿಸುತ್ತದೆ (2) ಇದು ಮೆಮೋರಿ ಸ್ಥಳದ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತದೆ (3) ಇದು ಹಿಂದಿನ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಅಳಿಸುತ್ತದೆ (4) ಇದೆಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ</p>
<p>Q. 13 ನೋಡಲಾದ: ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪದವನ್ನು ನಾಲಕು ಇತರ ಪದಗಳಿಂದ ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನು ನೋಡೋಣ ಪದದ ಅಕ್ಷರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರಚಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ನೋಡೋಣ</p> <p>(1) ಸಮಾನ (2) ಗಾಯನ (3) ಕೆವಿಂಟ್ (4) ನೋಡೋಣ</p>	<p>Q. 14 ನೋಡಲಾದ: ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪದವನ್ನು ನಾಲಕು ಇತರ ಪದಗಳಿಂದ ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನು ನೋಡೋಣ ಪದದ ಅಕ್ಷರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರಚಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ನೋಡೋಣ</p> <p>(1) ಮೂರ್ಛಿ ಹೋಗುತ್ತದೆ (2) ಟೆನಿಕ್ (3) ಪೆಸಿಫಿಕ್ (4) ಬಣ</p>
<p>Q. 15 ನೋಡಲಾದ ಪರ್ಯಾಯ ಪದಗಳಿಂದ, ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದದ ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರಚಿಸಬಹುದಾದ ಪದವನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ : ENDEARMENT</p> <p>(1) ಟೆಂಟ್ (2) ಕೋಪ (3) ಅರ್ಥ (4) ಟೆಂಡರ್</p>	<p>Q. 16 ನೋಡಲಾದ: ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪದವನ್ನು ನಾಲಕು ಇತರ ಪದಗಳಿಂದ ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನು ನೋಡೋಣ ಪದದ ಅಕ್ಷರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರಚಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ವಾಕ್ಯ</p> <p>(1) ಸಹಿ (2) ಇಂಟರ್ನ್ (3) ಗಾಯಕ (4) ವಾಕ್ಯ</p>
<p>Q. 17 ನೋಡಲಾದ 4 ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಕೆಳಗೆ ನೋಡಲಾದ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಅರ್ಥದಲ್ಲೇ ಹತ್ತಿರವಿರುವ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ಅಡ್ಡಡಿಯಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘಕಾಲದವರೆಗೆ ಮುಂದುವರಿಯುವುದು</p> <p>(1) ಶಾಶ್ವತ (2) ಅನಂತ (3) ವಾರ್ಷಿಕ (4) ಶಾಶ್ವತ</p>	<p>Q. 18 ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್ ಎಂದರೆ a</p> <p>(1) ವರ್ಕ್ಶೀಟ್ ಮದರಾ (2) ಶಿಕ್ಷಣಮತಿ (3) ಶೀರ್ಷಿಕೆ (4) ಧೀಮ್</p>
<p>Q. 19 ಸ್ನೇಹಿತ ಎಂದು ಫೋಷಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾದ</p> <p>(1) ಒಂದು ಸದಸ್ಯ ಕಾರ್ಯ (2) ಜಾಗತಿಕ ಕಾರ್ಯ (3) ಎ ಮತು ಬಿ ಎರಡೂ (4) ಇದೆಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ</p>	<p>Q. 20 ನೋಡಲಾದ: ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪದವನ್ನು ನಾಲಕು ಇತರ ಪದಗಳಿಂದ ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನು ನೋಡೋಣ ಪದದ ಅಕ್ಷರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರಚಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ವರದಿಗಾರ</p> <p>(1) ವೇಗ (2) ಆದೇಶ (3) ಚಮಚ (4) ಬಂಧನ</p>
<p>Q. 21 ನೋಡಲಾದ 4 ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಕೆಳಗೆ ನೋಡಲಾದ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಅರ್ಥದಲ್ಲೇ ಹತ್ತಿರವಿರುವ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಒಪ್ಪಿಗೆ</p> <p>(1) ಅವಶ್ಯಕ (2) ತಪಸ್ವಿ (3) ರಾಬಲ್ (4) ಗಾರ್ಡನ್</p>	<p>Q. 22 ನೋಡಲಾದ 4 ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಕೆಳಗೆ ನೋಡಲಾದ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಅರ್ಥದಲ್ಲೇ ಹತ್ತಿರವಿರುವ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ಕೆಲವು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು/ಚಲನೆಯನ್ನು ನೋಡೋಣವಾಗಿದೆ ಎಂಬ ಆದೇಶ</p> <p>(1) ಕರ್ಫೆಯೂ (2) ಮುಷ್ಕರ (3) ಫೋಷಣಿ (4) ಫೋಷಣಿ</p>
<p>Q. 23 ನೋಡಲಾದ 4 ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಕೆಳಗೆ ನೋಡಲಾದ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಅರ್ಥದಲ್ಲೇ ಹತ್ತಿರವಿರುವ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ಅನ್ಯಾಯದ ವರ್ತನೆಯನ್ನು ನೋಡಿದಾಗ ಕಿರಾಕಿಯ ಭಾವನೆ</p> <p>(1) ಅಸಂಬಂಧ (2) ಸಿಟ್ಟಿಗೆದ್ದ (3) ಸಾನ್ಟಿ (4) ವೆಂಡಿಟಿಟಿ</p>	<p>Q. 24 ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಸೇತುವೆಯ ಬಳಕೆ ಏನು?</p> <p>(1) LAN ಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಲು (2) ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ವೇಗವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು (3) LAN ಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು (4) ಇದೆಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ</p>
<p>Q. 25 ನೋಡಲಾದ 4 ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಕೆಳಗೆ ನೋಡಲಾದ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಅರ್ಥದಲ್ಲೇ ಹತ್ತಿರವಿರುವ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ಮುಖ್ಯವಲ್ಲದ ವಾಕ್ಯ</p> <p>(1) ನಾನುಜೀವಿಯನ್ (2) ನಾನುಪರೀಲ್ (3) ಶೂನ್ಯತೆ (4) ಅಸಂಗತ</p>	<p>Q. 26 Microsoft Word ನಲ್ಲಿ ಬುಕ್‌ಮಾರ್ಕ್‌ಗಳ ಬಳಕೆ ಏನು?</p> <p>(1) ಕಾಣಿಸಿದ ದೋಷಗಳನ್ನು ಸುಲಭವಾಗಿ ಸರಿಪಡಿಸಲು (2) ಡಾಕ್ಯುಮೆಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ನೋಡೋಣ ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ತೆರಳುವಾಗ ನೆಗೆಯಲು (3) ಡಾಕ್ಯುಮೆಂಟ್‌ನ ಅಂತಿಮಕ್ಕೆ ತೆರಳುವಾಗ ನೆಗೆಯಲು (4) ಇದೆಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ</p>

<p>Q. 27</p>	<p>ಸಂಪೂರ್ಣ ಹೋಸ ಪದಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲು ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳ ದೇಹದಿಂದ ಅಳಿಸಬಹುದಾದ ಒಂದೇ ಅಕ್ಷರವನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ? ಹೋಸಿಂಗ್ ಪೋಸಿಂಗ್ ವೆಚ್ಚವು ಕಳೆದುಹೋದ ನೆಲಗಡೆ</p> <p>(1) ಓ (2) ಪ (3) ಟಿ (4) ಎಸ್</p>	<p>Q. 28</p>	<p>ಡೆಡ್‌ಲಾಕ್‌ಗಳನ್ನು ನಿರವಹಿಸುವ ಮೌಢಾನ ಯಾವುದು?</p> <p>(1) ಸೆಸೆಟಿಮ್ ಎಂದಿಗೂ ಡೆಡ್‌ಲಾಕ್ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಪರವೇಶಿಸುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪರೋಟೋಕಾಲ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಿ. (2) ಡೆಡ್‌ಲಾಕ್ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಪರವೇಶಿಸಲು ಸೆಸೆಟಿಮ್ ಅನ್ನು ಅನುಮತಿಸಿ ಮತ್ತೆ ನಂತರ ಚೇತರಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ. (3) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ (4) ಇದೆಯಾದರೂ ಅಲ್ಲ</p>
<p>Q. 29</p>	<p>ನಿರ್ದೇಶನ: ಕೆಳಗಿನ ಪರಶನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪದವನ್ನು ನಾಲ್ಕು ಇತರ ಪದಗಳಿಂದ ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪದದ ಅಕ್ಷರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರಚಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ಮುಂದೂಡಿ</p> <p>(1) ಪಿಯಾಟರ್‌ನ್ (2) ಟೆರಾಕ್ಟರ್ (3) ಮುದ್ರಿಸಲಾಗಿದೆ (4) ಪೇಂಟರ್</p>	<p>Q. 30</p>	<p>ಜಾವಾದಲ್ಲಿ System.out ಒಂದು ರೀತಿಯ ವಸ್ತುವಾಗಿದೆ</p> <p>(1) ಇನ್‌ಪುಟ್ ಸ್ಟ್ರೀಮ್ (2) ಪರಾಂಟ್ ಸ್ಟ್ರೀಮ್ (3) ಔಟ್‌ಪುಟ್‌ಸ್ಟ್ರೀಮ್ (4) ಇದೆಯಾದರೂ ಅಲ್ಲ</p>
<p>Q. 31</p>	<p>ನೋಡಲಾದ 4 ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಕೆಳಗೆ ನೋಡಲಾದ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಅರ್ಥದಲ್ಲಿ ಹತ್ತಿರವಿರುವ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ಸತ್ವವರನ್ನು ಸಮಾಧಿ ಮಾಡುವವರಿಗೆ ಇಡುವ ಕೋಣೆ</p> <p>(1) ಸಮಾಧಿ (2) ಸಮಾನ (3) ಶವಾಗಾರ (4) ಪೈರ್</p>	<p>Q. 32</p>	<p>ನಿರ್ದೇಶನ: ಒಂದು ಪದಕ್ಕೆ ದೊಡ್ಡ ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ನೋಡಲಾಗಿದೆ. ಅದರ ನಂತರ ನಾಲ್ಕು ಪದಗಳಿವೆ. ಈ ನಾಲ್ಕು ಪದಗಳಲ್ಲಿ, ಮೂರು ಅಕ್ಷರಗಳಿಂದ ರಚನೆಯಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದದ ಅಕ್ಷರಗಳಿಂದ ರಚಿಸಬಹುದಾದ ಪದವನ್ನು ದೊಡ್ಡ ಅಕ್ಷರದಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ ಅಕ್ಷರದಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿ. ಕತ್ತರಿಸಿ ಹುಡುಕುವುದು</p> <p>(1) ತೆರಿಸಿಕೊಂಡು (2) ಗಾರ್ಲ್‌ಯಾಂಡ್ (3) ಹುರಿಯುವುದು (4) ಅಘಾತ</p>
<p>Q. 33</p>	<p>ನಿರ್ದೇಶನ: ಕೆಳಗಿನ ಪರಶನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪದವನ್ನು ನಾಲ್ಕು ಇತರ ಪದಗಳಿಂದ ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪದದ ಅಕ್ಷರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರಚಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ವಾಚನ</p> <p>(1) ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ (2) ಸ್ಥಾನ (3) ಡಾಕ್ಟರ್ (4) ಸಂಯೋಜನೆ</p>	<p>Q. 34</p>	<p>ನೋಡಿರುವ ಪರ್ಯಾಯ ಪದಗಳಿಂದ, ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದದ ಅಕ್ಷರಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರಚಿಸಬಹುದಾದ ಪದವನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ. ಖಿಯಾತಿ</p> <p>(1) ವೆಚ್ಚಮಾಡು (2) ಅಗತ್ಯವಿದೆ (3) ನೆವ್ರಿತ್ಯ (4) ಬೋಧಕ</p>
<p>Q. 35</p>	<p>ನಿರ್ದೇಶನ: ಕೆಳಗಿನ ಪರಶನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪದವನ್ನು ನಾಲ್ಕು ಇತರ ಪದಗಳಿಂದ ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪದದ ಅಕ್ಷರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರಚಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ನಿರವಾಹಕರು</p> <p>(1) ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳಿ (2) ಗೂಡು (3) ಉನ್ಮಾದ (4) ರಸ್ತೆ</p>	<p>Q. 36</p>	<p>ನೋಡಲಾದ 4 ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಕೆಳಗೆ ನೋಡಲಾದ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಅರ್ಥದಲ್ಲಿ ಹತ್ತಿರವಿರುವ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ಸೋಂಕಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ದೇಹದ ಭಾಗವನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಲು</p> <p>(1) ಕತ್ತರಿಸು (2) ಚತುರ (3) ಶವಪರೀಕ್ಷೆ (4) ಬಯಾಪ್ಸಿ</p>
<p>Q. 37</p>	<p>ಅವಶ್ಯಕತೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಸಂಸ್ಕರಿಸಬಹುದು</p> <p>(1) ಜಲಪಾತ ಮಾದರಿ (2) ಮಾದರಿ ಮಾದರಿ (3) ವಿಕಸನೀಯ ಮಾದರಿ (4) ಇದೆಯಾದರೂ ಅಲ್ಲ</p>	<p>Q. 38</p>	<p>STL ಎಂದರೆ -----</p> <p>(1) ಪರಮಾಣಿತ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್ ಲೈಬ್ರರಿ (2) ಪರಮಾಣಿತ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್ ಲಿಂಕ್ (3) ಸ್ಟಾಕ್ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್ ಲಿಂಕ್ (4) ಇದೆಯಾದರೂ ಅಲ್ಲ</p>
<p>Q. 39</p>	<p>ಪರವೇಶದಲ್ಲಿ ಟೀಬಲ್ ರಚಿಸಲು</p> <p>(1) ಟೀಬಲ್ ಅನ್ನು ರಚಿಸುವ ಮೊದಲು ಡೇಟಾಬೇಸ್ ಅನ್ನು ರಚಿಸಬೇಕು (2) ಟೀಬಲ್ ಟೆಂಪ್ಲೇಟ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಟೀಬಲ್ ಅನ್ನು ರಚಿಸಬಹುದು (3) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ (4) ಇದೆಯಾದರೂ ಅಲ್ಲ</p>	<p>Q. 40</p>	<p>ನಿರ್ದೇಶನ: ಕೆಳಗಿನ ಪರಶನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪದವನ್ನು ನಾಲ್ಕು ಇತರ ಪದಗಳಿಂದ ಅನುಸರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪದದ ಅಕ್ಷರವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರಚಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಈ ಪದವನ್ನು ಹುಡುಕಿ. ಸರ್ಕಾರ</p> <p>(1) ನಮೂದಿಸಿ (2) ಮೇಲಿನವುಗಳೆಲ್ಲ (3) ಅನುಭವಿ (4) ಶುಭಾಶಯ</p>