

ಸಾಗ್ಲೆ ರೋಗಶಾಸ್ತ್ರ

- A) ಎರಡು ಲೆಕ್ಕದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು
- 1) ಬಲ್ಬಿನಾ ವೆಚ್ಚ ವಿವರಿಸು
 - 2) ಸ್ವಲ್ಪ ವೆಚ್ಚಗಳೊಡನೆ ಸುಗ್ರ ಬದಲಾಗುವ ಕೆಲವು
 - 3) ಬದಲಾಗುವ ವೆಚ್ಚಗಳೊಡನೆ ಸುಗ್ರ ಬದಲಾಗುವ ಕೆಲವು
 - 4) ಸ್ವಲ್ಪ ವೆಚ್ಚ ವಿವರಿಸು
 - 5) ಕೆಲವು ವ್ಯಾಧಿಯು ಆಧಾರ ಮೇಲೆ ಸಾಣೆ ವಿಚಾರ ವಿಚಾರ ಕೆಲವು ವಿವರಿಸು.
 - i) ಬಲ್ಬಿನಾ ವೆಚ್ಚ - 1000 ರೂ.ಗಳು
 - ii) ಬಲ್ಬಿನಾ ವೆಚ್ಚಗಳ - 10.
 - 6) ಸ್ವಲ್ಪ ವೆಚ್ಚ ವಿವರಿಸು
 - 7) ಕೆಲವು ವ್ಯಾಧಿಯು ಆಧಾರ ಮೇಲೆ ಸಾಣೆ ವಿಚಾರ ವಿಚಾರ ಕೆಲವು ವಿವರಿಸು.
 - i) ಬಲ್ಬಿನಾ ವೆಚ್ಚ - 500 ರೂ.ಗಳು
 - ii) ಬಲ್ಬಿನಾ ವೆಚ್ಚಗಳ - 20.
 - 8) ಕೆಲವು ವಿವರಿಸು
 - 9) ಸ್ವಲ್ಪ ವಿವರಿಸು
 - 10) ಸ್ವಲ್ಪ ವೆಚ್ಚಗಳೊಡನೆ ಸುಗ್ರ ಬದಲಾಗುವ ಕೆಲವು
 - 11) ಕೆಲವು ವ್ಯಾಧಿಯು ಆಧಾರ ಮೇಲೆ ಸಾಣೆ ವಿಚಾರ ವಿಚಾರ ಕೆಲವು ವಿವರಿಸು
 - 12) ಸ್ವಲ್ಪ ವೆಚ್ಚಗಳೊಡನೆ ಸುಗ್ರ ಬದಲಾಗುವ ಕೆಲವು
 - 13) ವೆಚ್ಚ ವಿವರಿಸು
 - 14) ಸ್ವಲ್ಪ ವೆಚ್ಚಗಳೊಡನೆ ಸುಗ್ರ ಬದಲಾಗುವ ಕೆಲವು
 - 15) ವೆಚ್ಚ ವಿವರಿಸು ಸಾಣೆ ವಿಚಾರ ವಿಚಾರ ಕೆಲವು ವಿವರಿಸು
 - i) ವೆಚ್ಚ ವಿವರಿಸು
 - ii) ವೆಚ್ಚ ವಿವರಿಸು
 - 16) ವೆಚ್ಚ ವಿವರಿಸು
 - 17) ವೆಚ್ಚ ವಿವರಿಸು
 - 18) ವೆಚ್ಚ ವಿವರಿಸು

- 19) ಕೆಲವು ಕೃಷಿಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 20) ಬೆಳೆಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 21) ಬೆಳೆಗಳ ಅಂತಿಮ ವಿವರಿಸಿ
- 22) ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಂತಿಮ ವಿವರಿಸಿ
- 23) ದರೋವಾನ್ ಅಂತಿಮ ವಿವರಿಸಿ
- 24) ಲೂರ ಅಂತಿಮ ವಿವರಿಸಿ
- 25) ಬೆಳೆಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳ ವಿವರಿಸಿ ಮೇಲೆಗಿನಂತೆ ಕೆಳಗೆ
- 26) ಕೆ.ಆರ್.ಎನ್.ಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 27) ಕೆ.ಆರ್.ಎನ್.ಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 28) ಬೆಳೆಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 29) ಸ್ವಯಂಸೇವಾ ಕೃಷಿಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳ ವಿವರಿಸಿ
- 30) ಸ್ವಯಂಸೇವಾ ಕೃಷಿಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 31) ಮೆಗಾಟನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 32) ಮೆಗಾಟನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 33) ಮೆಗಾಟನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 34) ಮೆಗಾಟನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 35) ಮೆಗಾಟನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 36) ಮೆಗಾಟನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 37) ಮೆಗಾಟನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 38) ಮೆಗಾಟನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 39) ಮೆಗಾಟನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 40) ಮೆಗಾಟನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 41) ಮೆಗಾಟನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 42) ಮೆಗಾಟನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 43) ಮೆಗಾಟನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 44) ಮೆಗಾಟನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ
- 14) ಮೆಗಾಟನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ವಿವರಿಸಿ

44 ಕೃಷಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆ ವಿವರಿಸಿ

45 ದ್ರವ್ಯ ಶಕ್ತಿ ಉಪವಿಧಿಗಳು (ನಗದು ಒಡಂಬಡಿಕೆ)

46 ನಡವಳಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ನಿರ್ಮಿತವಾದ ಶ್ರೇಣಿಪದ್ಧತಿ ಯಾವುದು?

47 ಉಳಿವು ವಿವರಿಸಿ

48 ಉಳಿವು ಉಳಿವು ವಿವರಿಸಿ

49 ಉಳಿವು ಉಳಿವು ವಿವರಿಸಿ

50 ಉಳಿವು ಗುಣಮಟ್ಟ ನಿರ್ಮಿತವಾದ ಶ್ರೇಣಿಪದ್ಧತಿ ಯಾವುದು?

51 ಉಳಿವು ಉಳಿವು ನಿರ್ಮಿತವಾದ ಶ್ರೇಣಿಪದ್ಧತಿ ಯಾವುದು?

52 ಉಳಿವು ನಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ನಿರ್ಮಿತವಾದ ಶ್ರೇಣಿಪದ್ಧತಿ ಯಾವುದು?

53 ಉಳಿವು ವಿವರಿಸಿ

54 ಯಾವ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹಾಗೂ ಯಾವುದೇ ಗುಣಮಟ್ಟದ

55 ಕೆಲವು ಪ್ರಮುಖ ನಿದರ್ಶನ ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ಕೊಡಿ

(B) 10 ಮತ್ತು 15 ಅಂಕಗಳ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು.

(1) ಕೃಷಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆ ವಿವರಿಸಿ.

(2) ಕೃಷಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆ ವಿವರಿಸಿ.

(3) ಕೃಷಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆ ವಿವರಿಸಿ.

(4) ಕೃಷಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆ ವಿವರಿಸಿ.

(5) ಕೃಷಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆ ವಿವರಿಸಿ.

(6) ಕೃಷಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆ ವಿವರಿಸಿ.

(7) ಕೃಷಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆ ವಿವರಿಸಿ.

(8) ಕೃಷಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆ ವಿವರಿಸಿ.

ನಿರ್ಮಿತವಾದ ಶ್ರೇಣಿಪದ್ಧತಿ ಯಾವುದು?

(9) ಕೃಷಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆ ವಿವರಿಸಿ.

(10) ಕೃಷಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆ ವಿವರಿಸಿ.

ಉಳಿವು ಉಳಿವು ನಿರ್ಮಿತವಾದ ಶ್ರೇಣಿಪದ್ಧತಿ ಯಾವುದು?

ಉಳಿವು ಉಳಿವು ನಿರ್ಮಿತವಾದ ಶ್ರೇಣಿಪದ್ಧತಿ ಯಾವುದು?

11) ದಾಚಕೂರು ಸೀಮಾಂತ್ ಬಲ್ಲದಕೆಂತು ನಿಜಾಂತವನು
ಯೋರಿತ.

12) ಅಧುನಕೆ ಗೇಣಿಯ ನಿಜಾಂತವನು ಯೋರಿತ

13) ಶಿವಗೋಪಿವರ ಗೇಣಿಯ ನಿಜಾಂತವನು ಯೋರಿತ

14) ಬಿಟ್ಟು ಬಿಟ್ಟು ಆಯ್ಕೆ ಬಿಟ್ಟು ನಡುವೆ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನು
ಯೋರಿತ.

15) ರೀತಿಯು ವ್ಯತ್ಯಾಸವಾರಿರಲು ಶಿವಗೋಪಿವರ ಯೋರಿತ

16) ಬಿಟ್ಟು ಸಾಲ ನಿಧಿಯ ನಿಜಾಂತವನು ಯೋರಿತ

17) ಬಿಟ್ಟು ನಡುವೆ ದಾಚಕೂರು ನಿಜಾಂತವನು ಯೋರಿತ

18) ಅರ್ಚಕ ವೇದಿಕೆ ನಿಜಾಂತವನು ಯೋರಿತ

19) ಅರ್ಚಕ ಗೋಪಾತ್ ನಿಜಾಂತವನು ಯೋರಿತ

20) ಅರ್ಚಕ ವೇದಿಕೆಯ ನಿಜಾಂತವನು ಯೋರಿತ

21) ಬಿಟ್ಟು ಅರ್ಚಕರು ಆಯ್ಕೆ ಅರ್ಚಕ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನು ಯೋರಿತ

22) ~~ಶಿವಗೋಪಿವರ ನಿಜಾಂತವನು ಯೋರಿತ~~ ಶಿವಗೋಪಿವರ ನಿಜಾಂತವನು ಯೋರಿತ

23) ದಾಚಕೂರು ಶಿವಗೋಪಿವರ ನಿಜಾಂತವನು ಯೋರಿತ

24) ಶಿವಗೋಪಿವರ ನಿಜಾಂತವನು ಯೋರಿತ

25) ದಾಚಕೂರು ನಿಜಾಂತವನು ಯೋರಿತ