



ಎಡದಿಂದ ಬಲಕ್ಕೆ:

1. ಅಭ್ಯಾಸವನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಲು ಕಾರಣ ನಾನಾ ಕೊರತೆ (3)
3. ವ್ಯಾಯಾಮವನ್ನು ಮಾಡಿದರೂ ಆತ ತ್ರಿವಿಕ್ರಮನಿಗೆ ವೈತರಿತ್ತ (3)
4. ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಕರೆಸಲು ಇದೇ ತಕ್ಕ ಸಮಯ (3)
6. ಲಾಂಗೂಲವನ್ನು ಬಂಧಿಸಲೂ ಮುಹೂರ್ತ ಬೇಕೇ? (3)
7. ಸಾಮಾನ್ಯವೇನಲ್ಲ, ಇದು ಸುಂದರ ಅಡವಿ ಹೂವು (4)
9. ಗಟ್ಟಿಯಾಗಿರಲೇಬೇಕು ಆತ ಕ್ರೀಡಾಳು (4)
11. ಅದಾವ ಹಬ್ಬ-ನಿರಂತರ ಒಂಬತ್ತು ಇರುಳು? (4)
13. ಭಾರೀ ಸಮಾವೇಶದ ಅವಧಿ-ಹತ್ತು ತಿಂಗಳು (4)
15. ಮದುವಣಿಗನದು ಕೃಷ್ಣನದೇ ಒಂದು ಹೆಸರು (3)
17. ತೇರು ತಳ್ಳಲು ಹೋದಾಗ ನಡುಕ, ಹೆದರಿಕೆ (3)
18. ರಂಗಿನರಮನೆ ಇರುವುದೆಂದರೆ ಭಾರೀ ಪಟ್ಟಣವೇ ತಾನೇ? (3)
19. ಕಾಂಚಾಣವನ್ನು ಅರಸಲು ಹೋದವನನ್ನು ಕುಟುಕಿದ್ದು ಕೀಟ (3)

ಮೇಲಿಂದ ಕೆಳಕ್ಕೆ:

1. ಅಲ್ಲಿನ ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ಸುಟ್ಟು ಹಾಕಿತಲ್ಲ, ಬೆಂಕಿ (3)
2. ವಿಶೇಷವೇನೂ ಇಲ್ಲ, ಅದೂ ಒಂದು ವಿಧ ಉಡುಪು (3)
3. ವಿವೇಚಿಸಿದ ನಂತರವಷ್ಟೇ ಜೋರಾಗಿ ಓದು (3)
5. ಲಟ್ಟಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಏಟು ತಿಂದದ್ದು ಹಣಿ (3)
7. ಮುಹೂರ್ತವನ್ನು ನಿಶ್ಚಯ ಮಾಡಿದ್ದೇ ಸದ್ಯದ ಸಮಾಚಾರ (4)
8. ಮತ್ತೆ ಹೋಮ ಮಂತ್ರ ಜಪಿಸಿದ್ದು ಅಲ್ಲಿನ 'ಭಾರೀ ಸಚಿವ' (4)
9. ಆತನದೇ ಹೌದು ಬಿಡಿ ಕಷ್ಟದ ದ್ವನಿ (4)
10. ಮೇಜುಗಳನ್ನೆಲ್ಲ ಒರೆಸಲು ತಕ್ಕ 'ಬಿಡುವಿನ ತಿಂಗಳು' (4)
12. ಹುತ್ತವನ್ನೇರಿದನೇಕೆ ಕುದುರೆ ಸವಾರ? (3)
14. ಶೂರರದೇ ಹೌದು, ಗಟ್ಟಿಮುಟ್ಟಾದ ದೇಹ (3)
15. ಅದನ್ನು ಮುರಿಯಲಿಕ್ಕೆ ಯತ್ತಿಸುವುದು ತುಂಬ ಅಪಾಯಕರ (3)
16. ವಜ್ರ ಹುಡುಕ ಹೋದವರಿಗೆ ಸಿಕ್ಕಿದ್ದು ಕಾಡಲ್ಲಿ ಹುಟ್ಟಿದ ತಾವರೆ (3)

### 16-07-15ರ ಉತ್ತರಗಳು

ಎಡದಿಂದ ಬಲಕ್ಕೆ:

1. ವಿಘ್ನವ; 3. ಪ್ರತಾಪಿ; 4. ರಾಕ್ಷಸ; 6. ಅನುರಕ್ತಿ; 7. ಕಾಳಸಂತೆ; 9. ತರದೂದು; 11. ಪರಿವಾರ; 15. ಸುಲಭ; 16. ಮಲೆಪು; 17. ಯಮುನ
- ಮೇಲಿಂದ ಕೆಳಕ್ಕೆ
1. ವಿಪಿನ; 2. ವರಾತ; 3. ಪ್ರಹಾರ; 5. ಸಪ್ತಳ; 6. ಅಮೃತ; 8. ತೆಪರ; 10. ದೂಪಿಸು; 12. ರಿಕಾಪು; 13. ಅಭಯ; 14. ನಮನ

## ಜಲಪಾತ ದಾಖಲೆಗಳು

'ಜಲಪಾತ' ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ನಿಸರ್ಗ ಸೃಜಿತ ದೃಶ್ಯಗಳಲ್ಲೆಲ್ಲ ಬೆಡಗು, ಸೊಬಗು, ರೌದ್ರತೆ, ರಮಣೀಯತೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಪ್ರತಿ ಗುಣ-ಲಕ್ಷಣದಲ್ಲೂ ಜಲಪಾತಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಕೆಯಾಗ ಬಹುದಾದ ಚಿತ್ರ ಧರೆಯಲ್ಲಿ ಇನ್ನಾವುದೂ ಇಲ್ಲ. ಧಾರೆ ಧಾರೆಯಾಗಿ ಧುಮುಕುತ್ತ, ತುಂತುರುಗಳನ್ನೆರಚುತ್ತ, ಹಾಲ್ಕೊರೆ ಯಂತೆ ಉಕ್ಕಿ ಉಕ್ಕಿ ಸುರಿಯುತ್ತ, ಮೊರೆತ-ಭೋರ್ಗರೆತ ಹೊಮ್ಮಿಸುತ್ತ ಅವರೋಹಿಸುವ ಜಲಪಾತಗಳ ಅನುಪಮ ಸೌಂದರ್ಯಕ್ಕೆ, ಮನೋಹರ ದಿವ್ಯ ದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಇಳಿಯಲ್ಲಿ ಇನ್ನಾವ ಸೃಷ್ಟಿಯೂ ಸಾಟಿ ಇಲ್ಲ-ಹೌದಲ್ಲ?

ಧರೆಯಲ್ಲಿ ಹೇರಳ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಜಲಪಾತಗಳಿವೆ. ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಮಳೆಗಾಲ ದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಅಸಂಖ್ಯವಾಗಿ ಅವುಗಳ ವೈಭವ ಗರಿಷ್ಠಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಭಿನ್ನ ಭಿನ್ನ ಎತ್ತರ, ಅಗಲ, ಧುಮುಕುವ ನೀರಿನ ಪ್ರಮಾಣ, ಧಾರೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಲಕ್ಷಣಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಸೃಜಿಸಿರುವ ಜಲಪಾತಗಳ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ:

\* ದಕ್ಷಿಣ ಅಮೆರಿಕ ಖಂಡದ 'ವೆನಿಜೂಯೆಲಾ' ದೇಶದಲ್ಲಿ ಅಕ್ಷತ ವೃಷ್ಟಿ ವನಗಳ ಮಡಿಲಲ್ಲಿ ಧುಮುಕುತ್ತಿರುವ 'ಏಂಜಲ್ ಜಲಪಾತ'ದ್ದು ಎತ್ತರದ ವಿಶ್ವದಾಖಲೆ. ಗಗನದತ್ತರದಿಂದ 'ಚೂರುನ್' ನದಿ ಧುಮ್ಮಿಕ್ಕಿ ರೂಪಿಸಿರುವ ಈ ಜಲಪಾತದಲ್ಲಿ ಬಂಡೆಗೋಡೆಯೊಂದರ ಅಂಚಿನಿಂದ ನದೀ ನೀರು ನೇರವಾಗಿ 979 ಮೀಟರ್ (3212 ಅಡಿ) ಆಳಕ್ಕೆ ಬೀಳುತ್ತಿದೆ. 'ಚಿತ್ರ 2-ಎ'ಯಲ್ಲಿ ಏಂಜಲ್ ಜಲಪಾತವನ್ನೂ 'ಚಿತ್ರ 2-ಬಿ' ಮತ್ತು 'ಚಿತ್ರ 2-ಸಿ'ಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ದ್ವಿತೀಯ ಮತ್ತು ತೃತೀಯ ಸ್ಥಾನಗಳಲ್ಲಿರುವ ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾದ 'ಟ್ಯೂಗೇಲಾ ಜಲಪಾತ' (ಎತ್ತರ 3110 ಅಡಿ) ಮತ್ತು ಯು.ಎಸ್.ಎ.ಯ 'ಯೋಸಿಮಿಟಿ ಜಲಪಾತ'ವನ್ನೂ (ಎತ್ತರ 2307 ಅಡಿ) ಗಮನಿಸಿ.



\* ದಕ್ಷಿಣ ಅಮೆರಿಕ ಖಂಡದಲ್ಲೇ ಇರುವ 'ಇಗುವಾಜು' ಜಲಪಾತದ್ದು (ಚಿತ್ರ-2) ಗರಿಷ್ಠ ಜಲಧಾರೆಗಳ ದಾಖಲೆ. ಇಗುವಾಜು ನದಿ 'ಡೆವಿಲ್ಸ್ ಥ್ರೋಟ್' ಎಂಬ ಆಳ ಕೊರಕಲೊಂದಕ್ಕೆ ಧುಮುಕಿ ಸೃಜಿಸಿರುವ ಈ ಜಲಪಾತದಲ್ಲಿ ಇನ್ನೂರ ಎಪ್ಪತ್ತೈದು ವಿಭಿನ್ನ ಧಾರೆಗಳಿವೆ.

\* ಅತ್ಯಧಿಕ ನೀರು ಹರಿಯುವ ದಾಖಲೆ ಆಫ್ರಿಕಾದ ಜಾಯಿರ್ ದೇಶದ 'ಬೋಯೋಮಾ' ಜಲಪಾತದ್ದು. ಇದರಲ್ಲಿ ಇಡೀ ವರ್ಷ ನಿರಂತರ ಪ್ರತಿ ಸೆಕೆಂಡಿಗೆ ಹದಿನೇಳು ದಶಲಕ್ಷ ಲೀಟರ್ ನೀರು ಧುಮುಕಿ ಹರಿಯುತ್ತಿದೆ.

\* ಧರೆಯ ಅತ್ಯಂತ ಅಗಲದ ಜಲಪಾತ ಲಾವೋರ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿದೆ. 'ಖೋನೆ ಜಲಪಾತ' ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಆ ಜಲಪಾತದ ಅಗಲ ಹನ್ನೊಂದು ಕಿಲೋಮೀಟರ್!

ಎಂತೆಂತಹ ದಾಖಲೆಗಳು! ಅಲ್ಲವೇ?

■ ಎನ್. ವಾಸುದೇವ್