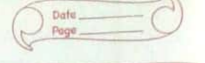
## Energain (dreidness)



សំពេញ ស្រ្តាញ់ នាល់ ទាល់ មាល់ ជាល់ មិនរំង នៅស្លី សំពេញ សំពេ

ಸೋಫಿಯಾಳನ್ನು ಜಗತ್ತಿನಾದ್ಯಂತ ಮಾಧ್ಯಮಗಳು ಭವರಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ ಮತ್ತು ಹಲವು ಉನ್ನತ-ಹೊಫೈಲ್ ಇಂಟರ್ಫ್ಯಾಗಳಲ್ಲ ಭಾಗಪಡಿಸಿದೆ. ಅಕ್ಟೋಬರ್ ತಿಂಡ್ ಹೊಟ್ಟಿಯಾ, ಯಾವುದೇ ಹೇಶಹ ಹೌಕ್ಟ್ರಮನ್ನು ಹುದೆರುಕೊಳ್ಳು ಮೊದಲ ರೋಮೋಟ್ ಜ್ ಮಾಹಲ ಮೇರ್ಯೆಟ್ ಮಾಹಲ ನಿರ್ವಹ್ನಿ ಕೆಸ್ ಮಾಹಲ ನಿರ್ವಹ್ನಿ ಕೆಸ್ ಮಾಹಲ ನಿರ್ವಹ್ನಿ ನೆಪಲಹ್ಮಂಟ್ ಹ್ರೋಗ್ರಾಮಿನ ಮೊಟ್ಟಮೊದಲ ಇನ್ನೋಪೇತನ್ ಚಾಹಿಯನ್ ಎಂದು ಹಸರಹಲಾಯಿತು, ಮತ್ತು ಮೊದಲ ಮಾನವ-ಅಲ್ಲದ ಯಾವುದೇ ಬಿಕ್ಕಹಂಸ್ತೆಯ ಪ್ರಕಸ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡುವೇಕು ಎಂದು ನಿರ್ಧಹತಲಾಯಿತು.

भारतार :

សម្រុយ២ 14, ឧ០16 ដល់ល ក៏ប្រយុលយ៉ាស់ អង្គិយ ហែន សមាល់ប្រាស់ និង ខេត្ត ស្តី ស្តី ស្តី ស្តី ឃាល់ប្រាស់ មិន ស្រេច ស្ត្រី ស្តី ស្តី ស្តី ឃាល់ប្រាស់ មិន ស្រេច ស្ត្រី ស្តី ស្ត្រី ស្តី ស្ត្រី ស្ត្រី

ಸೋಧಿಯಾ ತಂತ್ರಂಶವನ್ನು ಹ್ಯಾನ್ಸನ ರೋರ್ಮಣಕ್ಷ ವಿನ್ಯಾಸಗೋಹಿದೆ.

ಎ.ಐ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಇಸಹಿಸ್ಕರ್ಣ ಹ್ರಿತಿಕ್ರಿಯಗಳನ್ನು ಸುಧಾಡಿಕಲು ಅನುಮಾಹುವ ನಂಭುಷ್ಟಾದ್ ಸುರ್ವಹಣೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಹಾರಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷ್ಟಿಕುತ್ತದೆ.

ಸುಕ್ರೂಪಾ ಮನೆಗಳಲ್ಲ ಅಡಿಯಾಗ ಸುಕ್ರವಾದ ಒಡನಾಡಿಯಾಗಲು ಅಡೆಪಾ ದೊಡ್ಡ ಘಟನೆಗಳು ಅಪ್ಪವಾ ಉಧ್ಯಾಪವನಗಳಲ್ಲ ಜನಹಮೂಹದ ಹಹಾಯ ಮಾಡಲು ಹ್ರಾನ್ಸನ ಹೋಘಿಯಾವನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಿಗೋಹಿದರು.

ಅವರು ರೋಭುಣಪ್ ಅಂತಿಮವಾಗಿ ನಿತರ ಕೌಳ್ಯುಗಳನ್ನು ಹಾಮಾಜಿಕ ಕೌಳ್ಳುಗಳನ್ನು ಪಕ್ಷಿಯಲು ಸಂಪಹನ ನಡೆಕೆ ಉಪುದೆಂದು ಅವರು ಭರವಹ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

ಸೋಘಿಯಾ ಎಳು ರೋಭುಣತ ಹುಮನಾಯ್ದ " ಒಡೆಕುಟ್ಟಿದ್ದವರ ಸ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಅವರು ಸ್ಥಾನ್ಸನ ರೋಭುಣತಿಕ್ಕೆಂದ ಹಹ ರಚಿಕೆಲ್ಪಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.
ಅಪ್ರಗಳ ಹೆಸರು ಭಲಕ, ಳೆಲ್ಬರ್ಟ್ ಐನ್ಸ್ಟ್ವೈನ ಹುಮಾ, ಒಂಎನ್ಎ 48, ಹಾವ್, ಒಲೆಕ್, ಶ್ರೊಫಿಸರ್ ಇನ್ಸ್ಟೀನ್, ಭಲಕ್ ಕೆ. ಡಿಕ್. ಅಂಡಾಯ್ದ್, ಭನ್ನು ಮತ್ತು ಬೋಯಿ ಬೆರಾಡ್.

क्रिज्य सम्बद्ध

ឧ០17ರ ನವೆಯನ್ 21 ರಂದು ಸೋಧಿಯಾವನ್ನು ವಿಕ್ಷಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮುಲ್ಲಮದಲ ಇನ್ನೋವೇಕನ್ ಕ್ಯಾಂಪಿಯನ್ ಮನ್ನು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಸಿಕ್ಕಾಗಿ ಹೆಸಂಸರಾಯತ್ತು, ಸಿಂಗವುರದ ಒಪ್ಪಾತ್ರಾತ್ರಯತ್ತು ಅದ್ಯಮ ವೀಡಿಕೆಯಲ್ಲ ಈ ಭೋಷಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು ಎತ್ತೆಯಾ ಮೆಟ್ಟ ಪ್ರಸ್ಥಿಕ್ ಮತ್ತು ಗ್ಲೋಬಲ್ ಇನಿಕಿಯೇಟವ್ವಲ್ಲ ಯುಎಕ್ಟಿವಿ ನಡೆಸಿದ ಕೇವೆಂಚೆ. ತನ್ನು ಪಾತ್ರದ ಭಾಗವಾಗಿ, ಸೋಧಿಯಾ ಯುಸ್ಯೆಟಿಡ್ ನೇಭನ್ನು ಸಿಕ್ಕಸುರ್ ಡೆವಲಪೊಟ್ ಗೋಲ್ಡಳನ್ನು ಸಿಕ್ಕಸುಲ್ ಡೆವಲಪೊಟ್ ಸೋಟ್ಗಳನ್ನು ಸಿಕ್ಕಸುರ್ ಡೆವಲಪೊಟ್ ಸೋಟ್ಗಳನ್ನು ಸಿಕ್ಕಸು ಕೆಲಸೆ ಮಾಡಲು ನಾವೀಸ್ತತೆ ಅನ್ನಾಕ ಮಾಡಲು ಸರಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಬೇಡಿಕೆಯಲ್ಲ ಯುಎಕ್ಟಿವಿ ಒಭಿಯಾ ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಚೀಫ್ ಅಫ್ ಪಾಲಸಿ ಅಂಡ್ ಪ್ರೊಸ್ಟ್ರೊಂ, ಹಾಕೊ ಬಿಲ್ಲಯನ್ನೇ ಅವಕಿಯ ಎದ್ದರ ಮೊದಲ ಕೆಲಸವನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸಲಾಯಿತು.

## ಪಟನೆಗಳು

ಸೋಫಿಯಾವನ್ನು ಮಾನವರಂತೆ ಹಲವು ಸಂದರ್ಶನಗಳಿಗೆ ಒಳಪಡಸಲಾಗಿದೆ. ಕಲವು ಪ್ರತ್ಯು ತ್ರರಗಳು ಅಸಂಬದ್ಧವಾದರೂ, ಕೆಲವು ಒಳ ಪ್ರತ್ಯುತ್ತರಗಳು ಸಂದರ್ಶಕರ ಹುಲ್ಬೇರಿಸಿದೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಒಂ ಮಿನಿಟ್ಸ್, ಕೆಲ ಹಾರ್ಡ ಕೋನೆ'. ಒಎನ್ ಬಸಿ'ಯ ಸಂದರ್ಶನವೂಂದರಲ್ಲಿ, ಸಂದರ್ಶಕರು '6 ಯಂತ್ರಮಾನವದ ನಡವ೪ಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಕಾಳಜ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದಾಗ, ಸೋಫಿಯಾ. ಅವರು 'ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಎಲೋನ್ ಮಸ್ಥೆ ಪ್ರಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಒದುತ್ತಾರೆ ಹಾಗು ಹೆಚ್ಚು ಹಾಲಭ್ರಡ್ ಸಿನಿಮಾಗಳನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸುತ್ತಾರೆ' ಎಂದು ಅಣಕಪಾಡತ್ತು. ಮಸ್ಥೆ, ಸೋಫಿಯಾ 'ದಿ ಗಾಡಘಾದರೆ' ವೀಕ್ಷಿಸಬೇಕು ಕ್ಷ ಹಾಗು 'ಅತಿ ಕೆಟ್ಟದಾಗಿ ಸಂಭವಸಬಹುದಾದುದು ಎನು' ಎಂದು ಟ್ಟರ್ ಮಾಡದ್ದರು. 'ಬಸನೆಸ' ಇನಸೈಡರ್ಗೆ 'ನ 'ಯುಕೆಯ ಮಬ್ಬ ್ ಸಂಪಾದಕ, ಜಮ್ ಎಡೆವರ್ಡ್ಸ್, ಸೋಷಿಯಾವನ್ನು ಸಂದರ್ಶನವನ್ನು ಮಾಡ, ಉತ್ತರಗಳು ಅಷ್ಟೇನು ಭಯಾನಕವಾಗಿರಲಲ್ಲ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಟ್ಟರು ಹಾಗು 'ಸಂವಾದಾತ್ಮಕ ಕೃತಕ ಉಡ್ಲಾಮತ್ತೆ'ಯೆದೆಗೆ ಇದು ಒಂದು ಹೆಜ್ಜೆ ಎಂದರು. ಎಂಗಲ ನೇ 'ಕನ್ಸ್ಯುಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಕೋ'ನಲ್ಲ , 'ಬಬಸಿ' चंडु इंड , साध्या साउवा चाउनावया देगवर काथन ಅನುಚನೆನಾಯಿತು ಎಂದು ವಿವರಿಸಿದರು.

ಕೈಕ್ಸ್ ತೆಟ್ಟ್ಗ ಮೂಲ ಸಂಕ್ಷಾಬಲ ವಿರ್ಮಾಕ್ ಪ್ರಕಾರದಲ್ಲ ಸೋಧಿಯ "ಒಂದು ಅತ್ಯತ್ತಮ ವರ್ಗಿಕೃತ ಯುಖವರು ಪಂತಹ ಚಾಟ್ರಿಕ್ಸ್".

ಹಲವು ಎತ್ತು ತೆಕ್ಕುರು ಈ ಮೇಲನ ಹೋಥಿಯ ಕ್ರಹ್ಮತಿಯನ್ನು ಎರಾಕರಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ಕಂತುತಿಯ ಮುಖ್ಯ ಹಂತೋದಕ B4n 600-160 ಹೊಳಿಯದ "ಇಲ್ಲಿ ಪಂತಕೆಯು ಮಾನವ ಪಮಾನ ಇುಹ್ಲವಂತಕೆ ಎಮ್ಮವುದು ಹುಕ್ತವಲ್ಲ, ಆದರೆ ಸೋಫಿಯ ಪ್ರಸ್ತುತ ವಮಗೆ ಅನನ್ನಂಪುಡಪನ್ನ ತಿಳಿಕುತ್ತದೆ"

್ನಾನು ನಿಮಗೆ ಸುಂದರ ಹಸ್ಯನ್ನು ಉ ರೋ ಹೋ ಪ್ ನಮ್ನ ಕೊರಿಸಿದರೆ ಅದು ಎಮ್ನ ಮನಸಿನಲ್ಲ 'ಕೃತಕ ಸಾಮಾನ್ಯ ಉದ್ದಿನಂತಕೆ' ಅಂದರ AGT ಕೋ ಸುತ್ತದೆ, ಆದುರೆ ಇದರಲ್ಲ AGT ನ ಹೆರಳ ಕೆಲಸೆಕ್ಕು ಎಳಿಸಿಲ್ಲ ಉದಲಾಗಿ ಕೃತಕ ಉದ್ದಿನಂತಿಕೆಯ ಮುಖದ ಪ್ರಾಕಿಂಗ್, ಇವವನೆಯ ಗುರುತ ಹುಬಕೆ ಮತ್ತು ಕೊರಿಸೋ ಟಿಕ್ ಚಾಲನೆಗಳು ಅಳವಾದ ಪರ ಮಂದಲ ಎಂದ ಮೂಹೆ ಹಾಗೂ ಹೊ ಸೋ ಸಿಲಿಯದು ಕೊರ ಎರುತ್ತದೆ ' ಎಂಬುದು ಪ್ರಿಯ ಮುಕೇನ ಹಿದ್ದ ಗೊಂಡು ಹೊರ ಎರುತ್ತದೆ ' ಎಂಬುದು ಹಿಂದ ಆರ್ಥಿಕು ಅದರ ಪಾದ.

The verge ನ ಉತ್ಪೇಕ್ಷಸುವ ಪ್ರಕಾರ ಹನ್ಸಂಪ್, ಸೋಧಿಯಾದ ಪ್ರಾಮೆರ್ಥ್ಯ ಯತ್ತು ಆಗ್ರಾನಯ ಒಗ್ಗೆ ತೀರಪಾಗಿ ದಾಣತಪ್ಪಿಸುತಿದ್ದ ಉದುಹರಣೆಗೆ ಜಿಟ್ಟು ಹಾಲನ್ 2019ರಲ್ಲ ಹೇಳಿರುವ ಪ್ರಕಾರ ಹೊಳೆದು ಮಾಡಿಯ ಮೂಲಭಾತವಾಗಿದೆ ಹೊಳಗೆ ಒಬ್ಬ ಶೆಟ್ಟಗೆ ಅವನ ಶೆಲೆ ಆೀಪಂತವಾಗಿದೆ ಹಾಗೆ ಹಾಸ್ತ್ರಾನ್ ಸೋಫಿಯ ಕೂಡ ಆರಂತ ಬೆಂದಲ್ಲಿ