

**ನಿದೇಶಾಂಕ ರೇಖಾಗಣಿತ
ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ**

(4, 3) ದಿಂದ x -ಅಕ್ಷಕ್ಕಿರುವ ಲಂಬದೂರ

(-5, 2) ದಿಂದ y -ಅಕ್ಷಕ್ಕಿರುವ ಲಂಬದೂರ

(3, 4) ಮತ್ತು (6, 8) ಬಿಂದುಗಳ ನಡುವಿನ ದೂರ

(-5, 1), (1, k) ಮತ್ತು (4, -2) ಗಳು ಏಕರೇಖಾಗತವಾಗಿದ್ದರೆ k ನ ಚೆಲೆ

(1, 2), (-2, 3) ಮತ್ತು (-3, -2) ಗಳನ್ನು ಶೃಂಗಗಳಾಗಿ ಹೊಂದಿರುವ
ತ್ರಿಭುಜದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ

(x, -1) ಮತ್ತು (3, 2) ಬಿಂದುಗಳ ನಡುವಿನ ದೂರ 5 ಮಾನಗಳಾದರೆ, x ನ ಚೆಲೆ

ಮೂಲಬಿಂದುವಿನಿಂದ (-6, 8) ಗಿರುವ ದೂರ

(1, 4) ಮತ್ತು (5, 0) ಗಳ ಮಧ್ಯಬಿಂದುವಿನ ನಿದೇಶಾಂಕ ಬಿಂದು

(-4, 6) ಮತ್ತು (2, 0) ಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸುವ ರೇಖಾಖಂಡವನ್ನು (0, 2)
ಬಿಂದುವು ಯಾವ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ ವಿಭಾಗಿಸುತ್ತದೆ?

(1,1) ಬಿಂದುವು (p, 4) ಮತ್ತು (4, 4)ಗಳಿಂದ ಸಮಾನ ದೂರದಲ್ಲಿದ್ದರೆ p
ನ ಚೆಲೆ