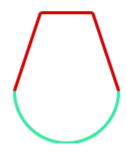
# पुलिसक्वाड गेम की शब्दावली

## सीधी साइड्स

जो साइड वक्र न हो वह सीधी साइड कहलाएगी। नीचे दिए शेप्स में सीधी साइड्स लाल रंग में हैं।

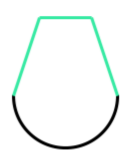






#### वक्र साइड्स

जो साइड सीधी न हो वह वक्र साइड कहलाएगी। नीचे दिए शेप्स में वक्र साइड्स काले रंग में हैं।

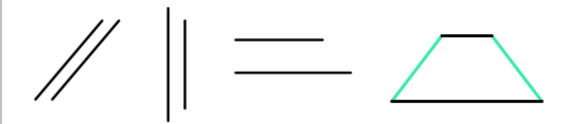






#### समानांतर साइड्स की जोड़ी

समानांतर लाइनें आपस में हमेशा एक ही दूरी बनाए रखती हैं। वे एक-दूसरे को कभी नहीं छूती, चाहे वे कितना भी लंबी कर दी जाएँ। काले रंग की लाइनों की जोड़ी समानांतर लाइने हैं।



नीचे दिखाई गई लाइनों की जोड़ियां समानांतर नहीं हैं।



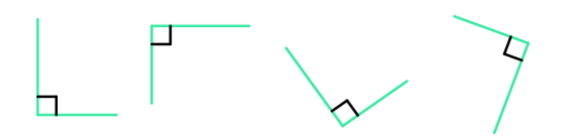
### समान साइड्स की जोड़ी

समान साइड्स की जोड़ी का अर्थ है समान लंबाई की दो साइड्स। नीचे समान साइड्स की जोड़ियां दिखाई गई हैं।

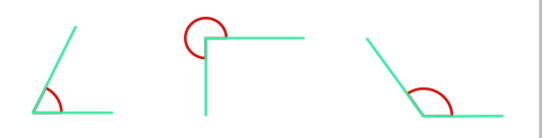




यह वह कोण होता है जो ठीक 90 डिग्री का हो।

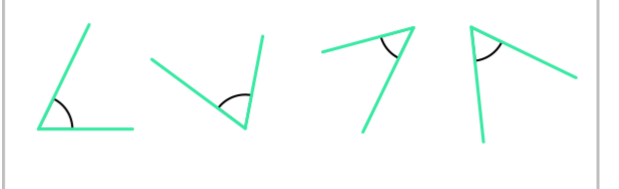


ये समकोण नहीं हैं।



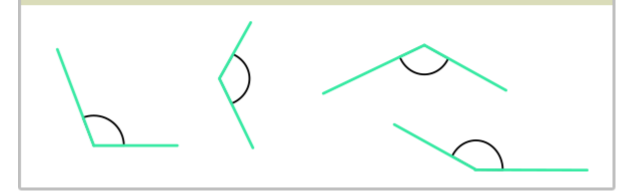
# न्यून कोण

यह वह कोण होता है जो 90 डिग्री से कम हो। ये सभी न्यून कोण हैं।



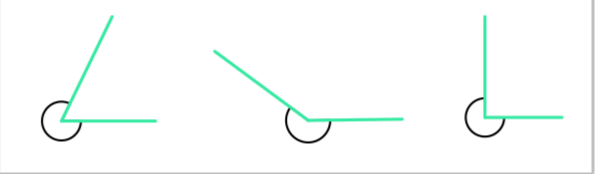
# अधिक कोण

यह वह कोण होता है जो 90 डिग्री से अधिक लेकिन 180 डिग्री से कम हो। ये सभी अधिक कोण हैं।



### रिफ्लेक्स कोण

यह वह कोण होता है जो 180 डिग्री से अधिक लेकिन 360 डिग्री से कम हो। ये सभी रिफ्लेक्स कोण हैं।



# समानांतर चतुर्भुज

एक समानांतर चतुर्भुज वह चतुर्भुज होता है जिसमें:

• दोनों ओर की विपरीत भुजाएं समानांतर होती हैं

#### आयत

आयत वह चतुर्भुज होता है जिसमें:

- दोनों ओर की विपरीत भुजाएं समानांतर होती हैं
- सभी कोण समकोण होते हैं

# समचतुर्भुज

एक समचतुर्भुज वह चतुर्भुज होता है जिसमें:

- दोनों ओर की विपरीत भुजाएं समानांतर होती हैं
- चारों भुजाओं की लंबाई समान होती है

### वर्ग

एक वर्ग वह चतुर्भुज होता है जिसमें:

- दोनों ओर की विपरीत भुजाएं समानांतर होती हैं
- चारों भुजाओं की लंबाई समान होती है
- सभी कोण समकोण होते हैं