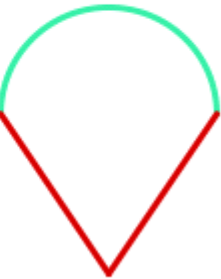
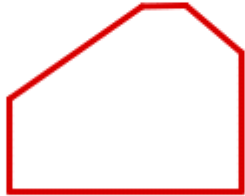
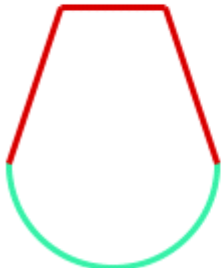


## పోలీస్‌ప్రైడ్ గేమ్ కోసం పదకోశం (గ్రోజరీ)

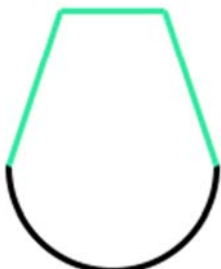
### నోటరెయిట్ నైడ్(న్) (సిబారు భుజం (ఖుచ్చ))

బంము తేరిగి ఉండసి భుజాలనే నోటరెయిట్ నైడ్(న్) అంటారు. కింది ఆకారాలలో నోటరెయిట్ నైడ్(న్) ఎరుపులో గుర్తువెట్టటబడ్డాయి.



### కర్వడ్ నైడ్(న్) (బంముతేరిగిన భుజం (ఖుచ్చ))

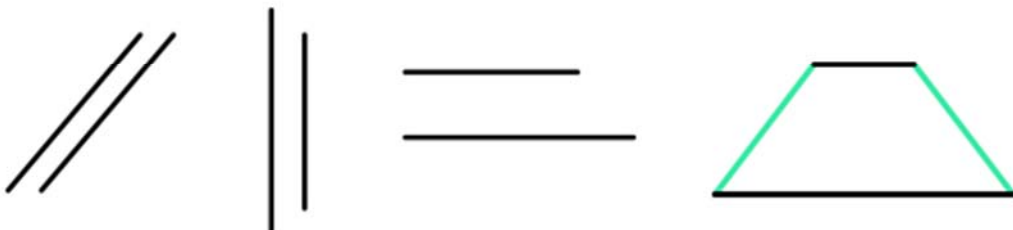
సిబారుగా లేని భుజాలు బంముతేరిగినపాటి. కర్వడ్ నైడ్(న్) నలుపులో గుర్తువెట్టటబడ్డాయి.



## వ్యాఖ్యల పెయిర్న (సమాంతర జతల) భుజాలు

సమాంతర గీతలు ఎవ్వుదూ అంతే దూరంగా ఉంటాయి. ఏ దశలో వైడిగైంచబడినవపటిక అవే ఎన్నదూ కలవమ.

కెంద నలుమలో చూపబడిన గీతల జతలు వ్యాఖ్యల (సమాంతరవైనపే)



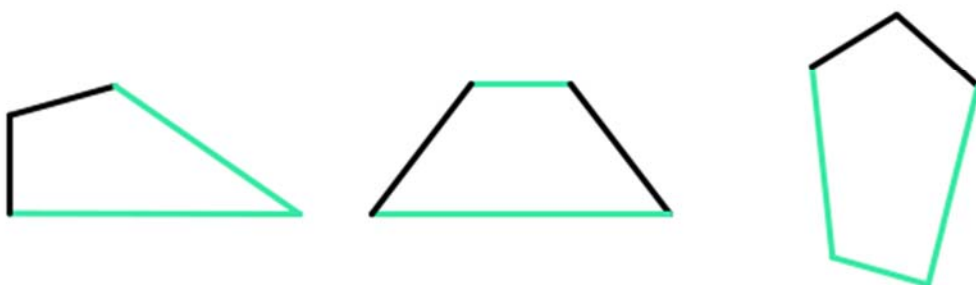
కెంద చూపబడిన గీతలు వ్యాఖ్యల (సమాంతరవైనపే) కామ.



## సమాన భుజం(ల) జత

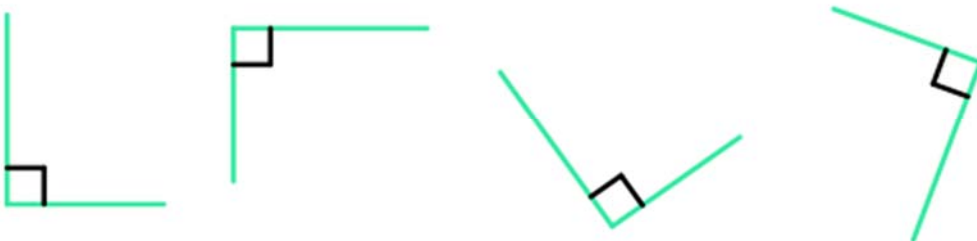
సమాన భుజాల జత అంటే సమానవైన వైడమగల రెండు భుజాలు అనే లర్ధం.

సమాన భుజాల జతలు కెంది చీతీరాల్లో చూపబడ్డాయి:



## రైట్ యాంగిల్(న) (లంబ కేణం(లు))

లంబ కేణం అనేది కచ్చితంగా 90 డిగ్రీలు ఉండే కేణం. ఇప్పటి అనేక లంబ కేణాలు.



ఇప్పటి లంబ కేణాలు కామ:



## యాక్షయూట్ (పీవర్) కేణం(లు)

యాక్షయూట్ కేణం అనేది 90 డిగ్రీల కంపి తక్కువ ఉండే కేణం.

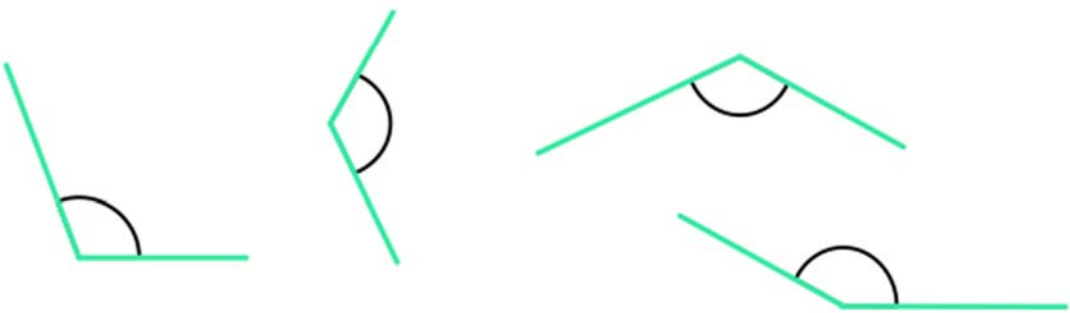
ఇప్పటి అనేక యాక్షయూట్ కేణాలు.



## ಒಟ್ಟುಯೂನ್ (ಗುರು) ಕೇಣಂ(ಲು)

ಒಕು ಒಟ್ಟುಯೂನ್ ಕೇಣಂ ಅನೇದಿ 90 ಡಿಗ್ರೀಲ ಕಂಟೆ ಎಕ್ಕುವ ಇಂತ್ಹ 180 ಡಿಗ್ರೀಲ ಕಂಟೆ ತಕ್ಕುವ ಇಂಡೆ ಒಕು ಕೇಣಂ.

ಇವೆ ಅನೇನ್ ಒಟ್ಟುಯೂನ್ ಕೇಣಾಲು.



## ರೈಫಲ್‌ಕೆನ್ (ಪರಶುಭಿಂಬ) ಕೇಣಂ(ಲು)

ಒಕು ರೈಫಲ್‌ಕೆನ್ ಕೇಣಂ ಅನೇದಿ 180 ಡಿಗ್ರೀಲ ಕಂಟೆ ಎಕ್ಕುವ ಇಂತ್ಹ 360 ಡಿಗ್ರೀಲ ಕಂಟೆ ತಕ್ಕುವ ಇಂಡೆ ಕೇಣಂ.

ಇವೆ ಅನೇನ್ ರೈಫಲ್‌ಕೆನ್ ಕೇಣಾಲು.



## చతురస్రం

ఒక చతురస్రం అనేది ఇవి కల ఒక చతుర్భుజం:

- ఎదురెదురగాగల రెండు భుజాల జతలు సమాంతరంగా ఉంటాయి
- అన్ని భుజాలు సమానంగా ఉంటాయి
- అన్ని కోణాలు లంబకోణాలుగా ఉంటాయి

## దీర్ఘచతురస్రం

ఒక దీర్ఘచతుర్యుజం అనేది ఇవి కల ఒక చతుర్యుజం:

- ఎదురెదురగాగల రెండు భుజాల జతలు సమాంతరంగా ఉంటాయి
- అన్ని కోణాలు లంబకోణాలుగా ఉంటాయి

# సమచతుర్ముజం (రోబన్)

ఒక సమచతుర్ముజం అనేది ఇవి కల ఒక చతుర్ముజం:

- ఎదురెదురుగాగల రెండు భుజాల జతలు సమాంతరంగా ఉంటాయి
- అన్ని భుజాలు సమానంగా ఉంటాయి

# సమాంతర చతుర్భుజం (పారెల్టోగ్రాం)

ఒక సమాంతర చతుర్భుజం అనేది ఇవి కల ఒక చతుర్భుజం::

- ఎదురెదురుగాగల రెండు భుజాల జీతులు సమాంతరంగా ఉంటాయి