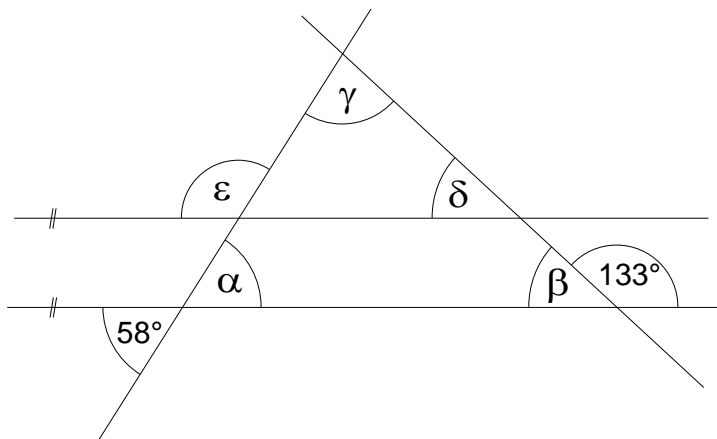


INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

PĚT ÚHLŮ

Urči bez použití úhlooměru velikosti úhlů α , β , γ , δ , ε vyznačených v obrázku.



1. Úhel α je vrcholový k úhlu o velikosti 58° , proto má velikost _____.
2. Úhel β je vedlejší k úhlu o velikosti 133° , proto má velikost _____.
3. Úhly α , β , γ jsou vnitřní úhly trojúhelníku. Součet velikostí úhlů α , β , γ je _____.
4. Úhel γ má velikost _____.
5. Úhel δ je souhlasný k úhlu β , proto má velikost _____.
6. Úhel ε má velikost _____.

Obrazový materiál Dílo autora

Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je F. Roubíček.

Financováno z ESF a státního rozpočtu ČR.