

Název školy: ZŠ a MŠ Horní Libchava, okres Česká Lípa-
příspěvková organizace

Autor: Iva Scharfová

Název

materiálu: VY_32_INOVACE_05_Matematika_Geometrie, úhel,
sada 05/16

Číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.1925

Vzdělávací obor: Matematika a její aplikace

Anotace: Materiál je určen pro žáky 4.ročníku,
slouží k seznámení nového učiva z geometrie
– úhel - na interaktivní tabuli

Geometrie

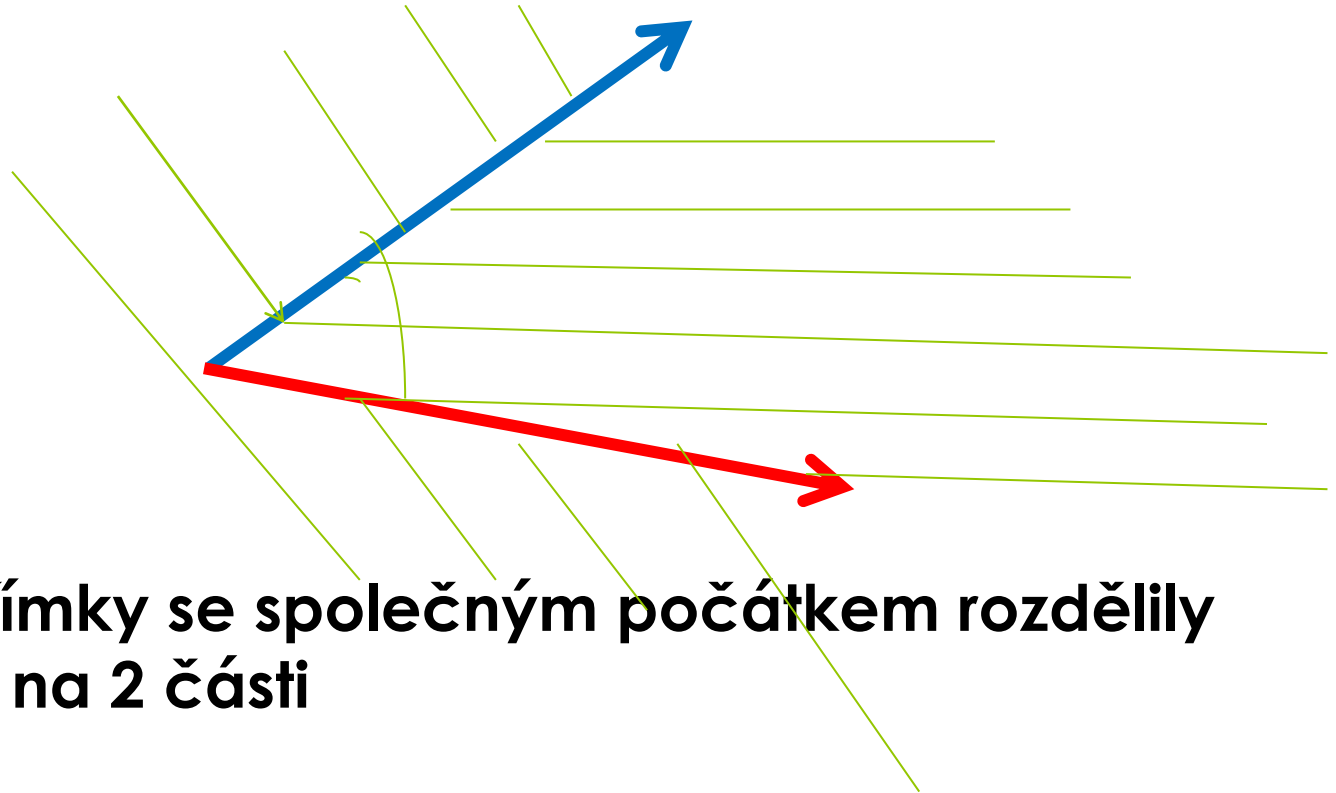
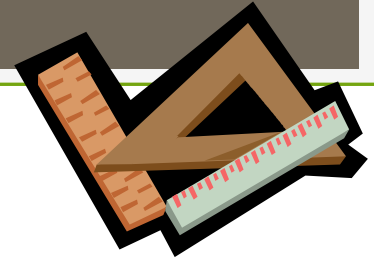
ÚHEL:

se nazývá část roviny určená dvěma polopřímkami ležícími v této rovině se společným počátkem



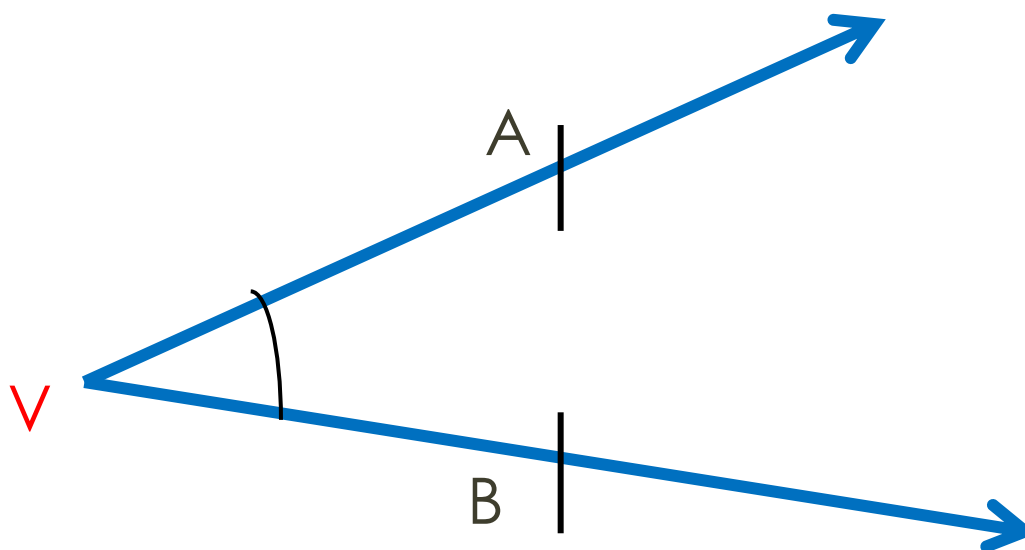
Dvě různé polopřímky se společným počátkem rozdělují rovinu na dvě části

Geometrie



Polopřímky se společným počátkem rozdělily rovinu na 2 části

Geometrie



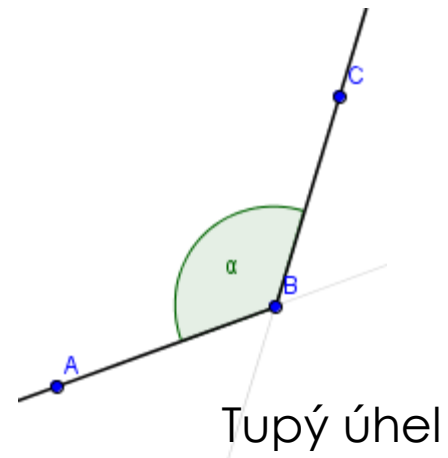
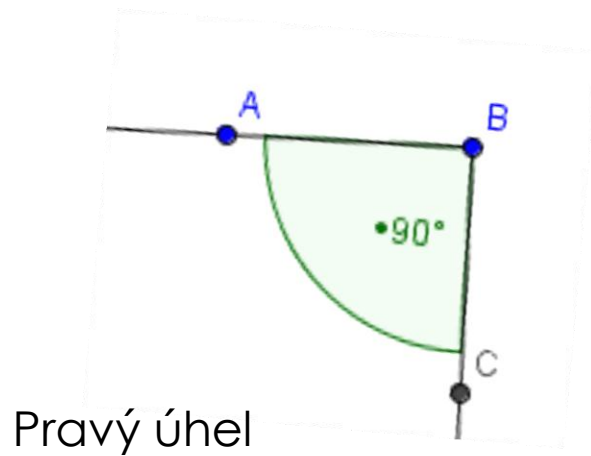
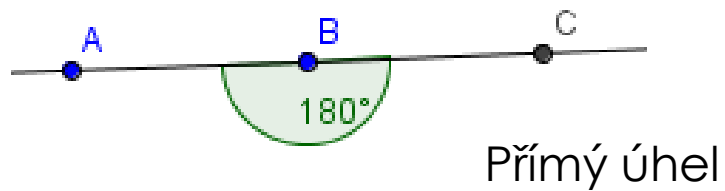
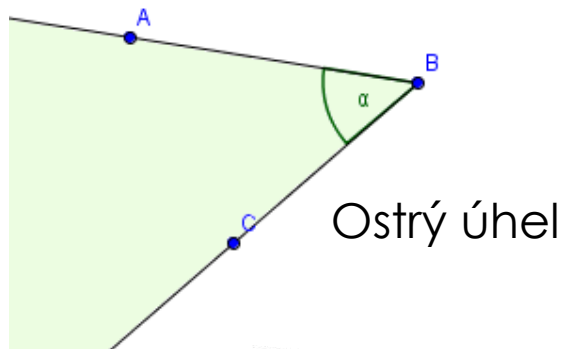
Ramena úhlu, polopřímky VA a VB

Vrchol úhlu V

Úhel se nazývá AVB

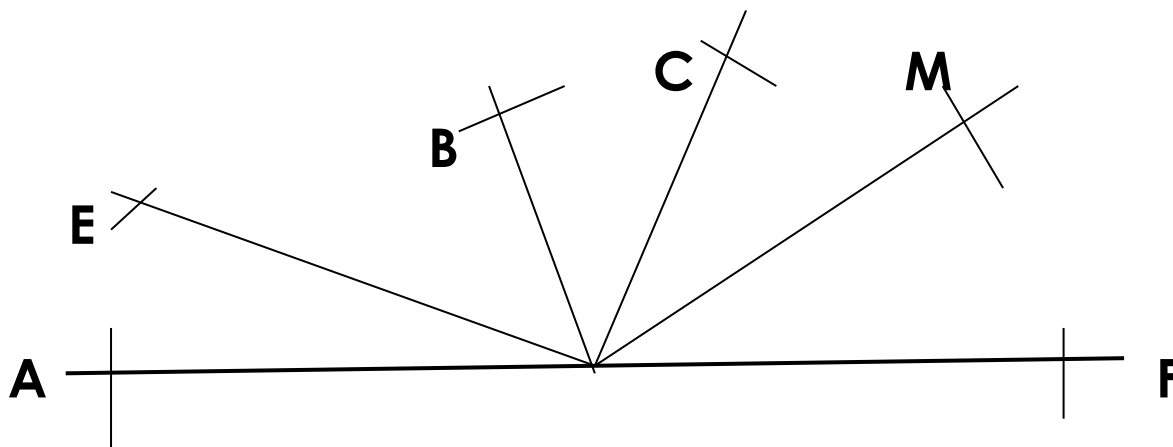
Prostřední písmeno vždy označuje vrchol úhlu

Geometrie



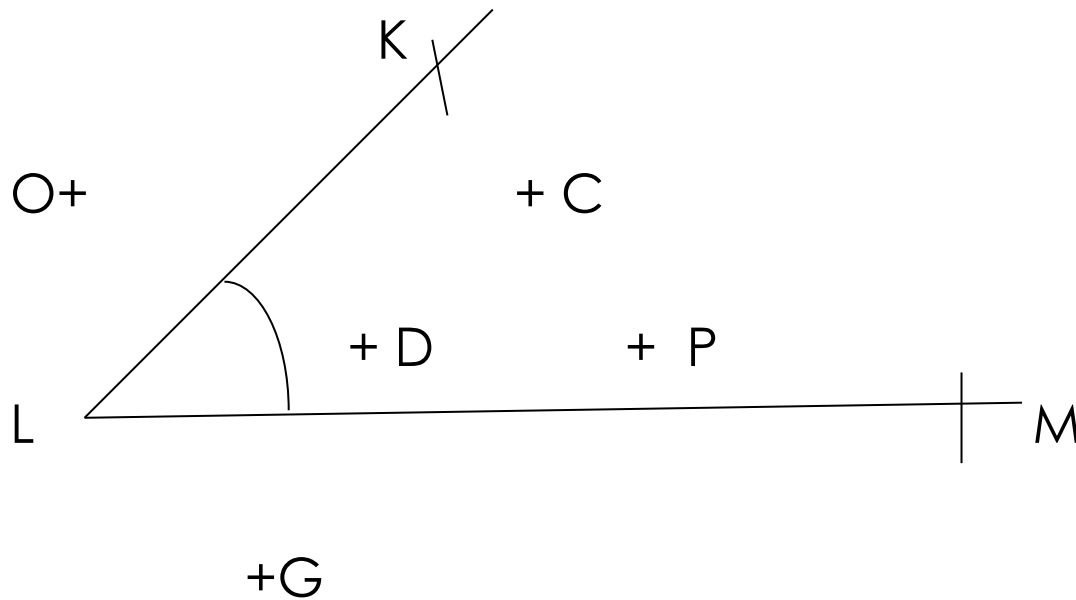
Geometrie

Zapiš několik úhlů, které vidíš na obrázku:



Geometrie

Které body náleží úhlu KLM?



Jsou to body :

Použité zdroje

- Galerie Office
- Matematika 5, Alter
- Citováno dne 28. 10.2012