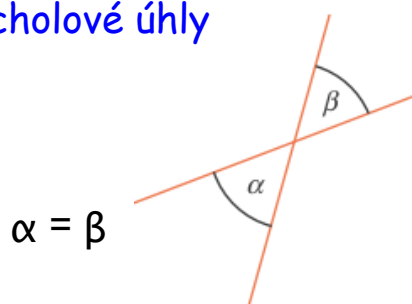


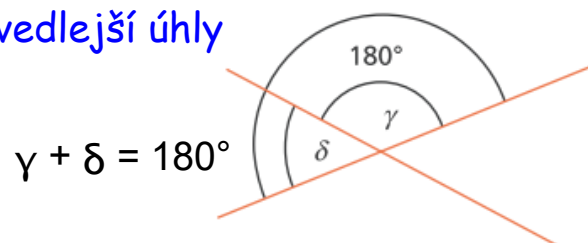
Doplnění z minulé hodiny

22.1.

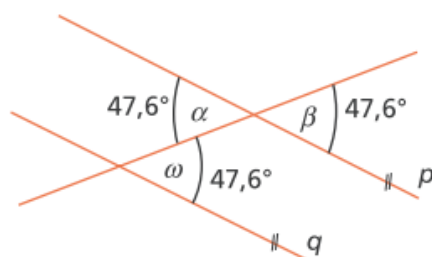
vrcholové úhly



vedlejší úhly



střídavé úhly



souhlasné úhly

$\alpha = \omega$ STŘÍDAVÉ ÚHLY

$\beta = \omega$ SOUHLASNÉ ÚHLY

oprava pololetní písemné práce

Dvojice úhlů, půlení úhlu

23.1.

- pravidla pro hodiny matematiky ve druhém pololetí
- zkoušíme: u tabule, píšeme do sešitů

$$35,8 - 12,9 = 22,9$$

$$356,3 \cdot 100 = 35630$$

$$185,12 + 61,6 = 246,72$$

$$8^{\circ}25' = 505'$$

$$250'' = 4'10''$$

$$\begin{array}{r} 35,8 \\ - 12,9 \\ \hline 22,9 \end{array}$$

Ve středu bude funkční kružítko velmi důležité!!!!

Práce ve skupinách: "Krychlová tělesa"

- každá skupina si vezme 10 krychlí
- řešíme úlohy ze stran 17, 18, případně 39-41
- přemýšlíme společně, píšeme každý do svého sešitu, kontrolujeme z listů s řešeními

17: 2
18: 3,4
39: 1,2
40: 3,5

Dále jsme v pátek měli skupinový souboj ve hře "uzavři čtverec" a počítali úlohy z webu matika.in