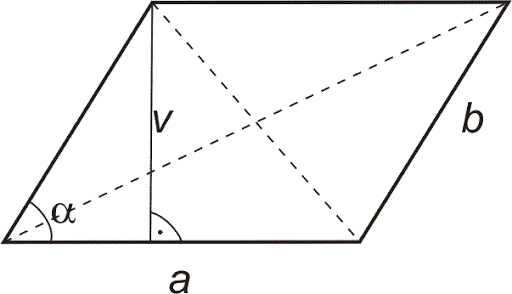
**M 7 27. – 31. 3.**

**Obvod a obsah rovnoběžníku**

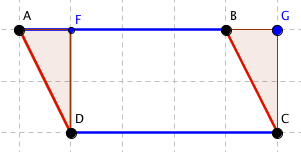
- pročíst učebnici str. 50 - 52

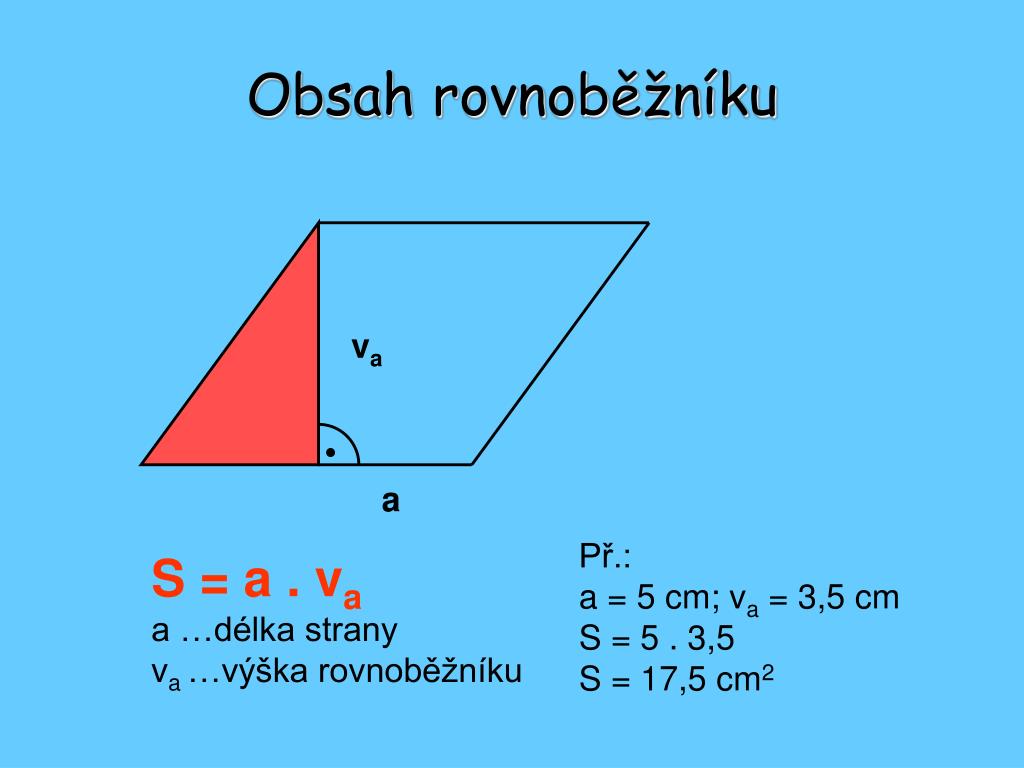
**1) obvod rovnoběžníku :** a…….délka strany a….stejně velká je strana c

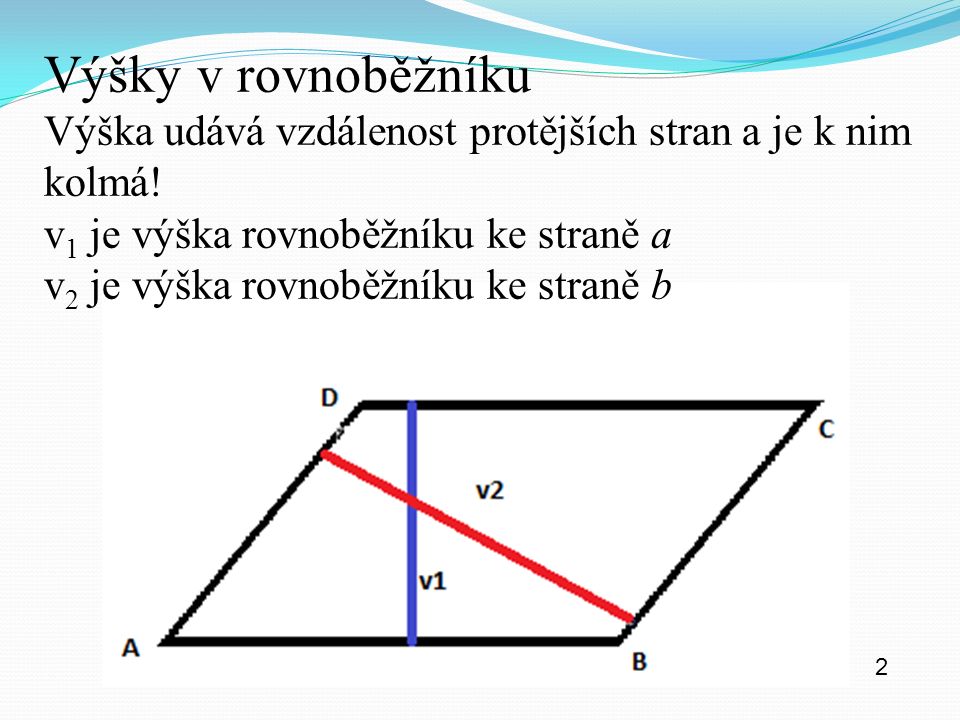
b…….délka strany b….stejně velká je strana d



Př.: Vypočítej obvod rovnoběžníku:

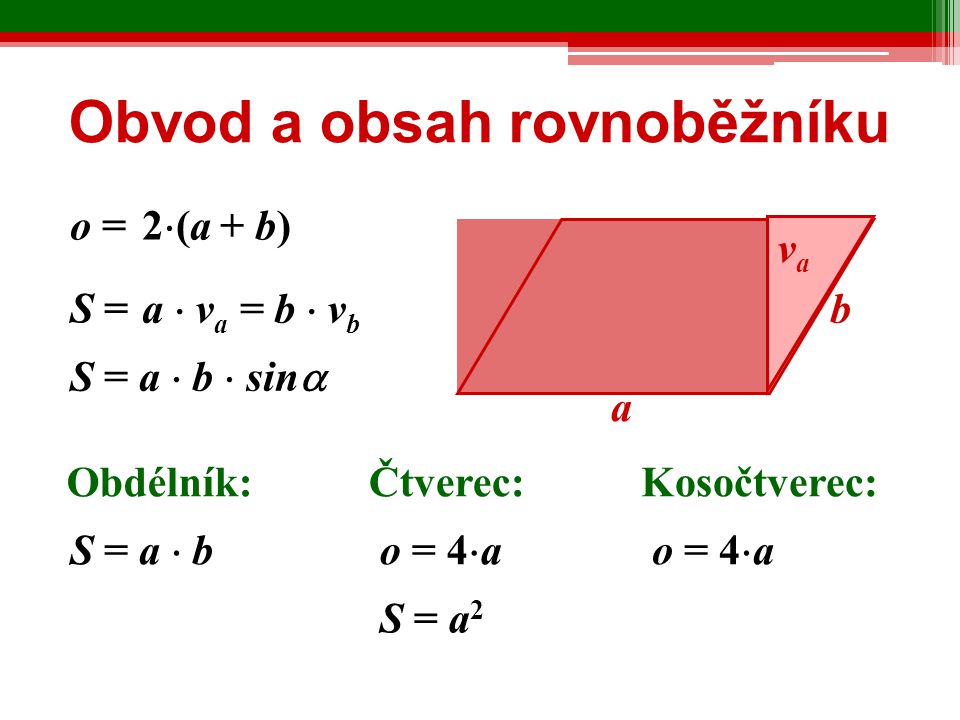
**2) obsah rovnoběžníku** – převedeme na obdélník





Výšky můžeme rýsovat i takto:



**Shrnutí:**

**S**

**Př.: Vypočítejte výšku, jestliže znáte obsah a stranu**

S = 58 dm2 , a = 70 cm, va = ?

Vypracovat příklady: uč. str. 52 / 5, 7, 8A

53 / 11

**-------------------------------------------------------------------------------------------------------**

Další výuka matematiky na skypu: ČTVRTEK 2. 4. v 10. 30

Jestliže má někdo z ostatních žáků zájem, ať mi pošle jméno, které užívá na skypu.