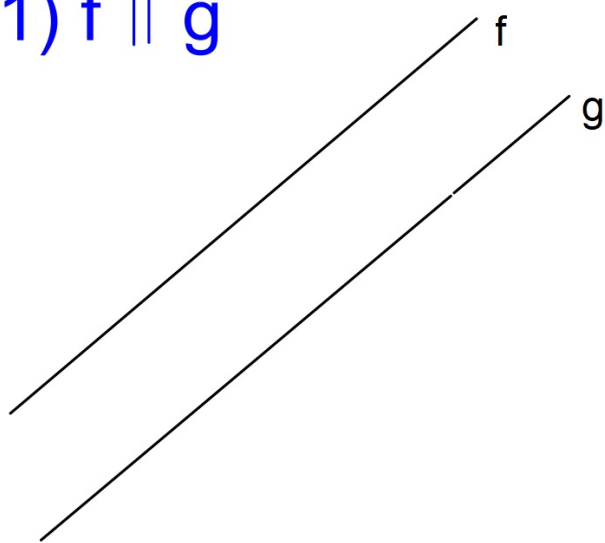


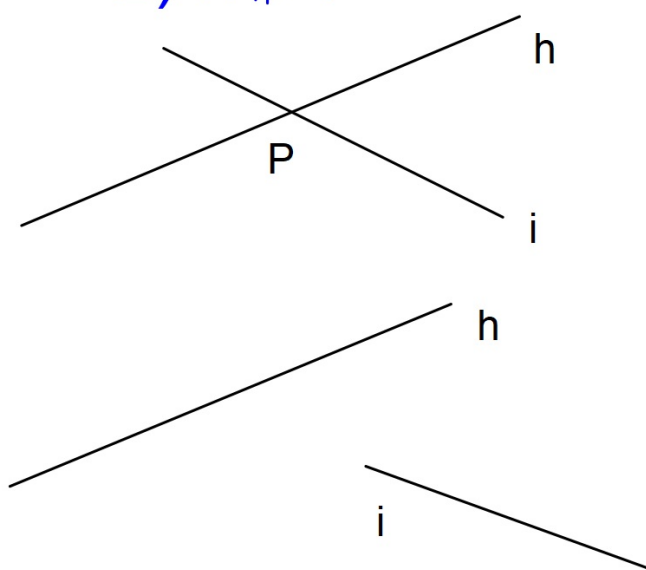
Vzájemná poloha přímek

rýsuj podle zadání

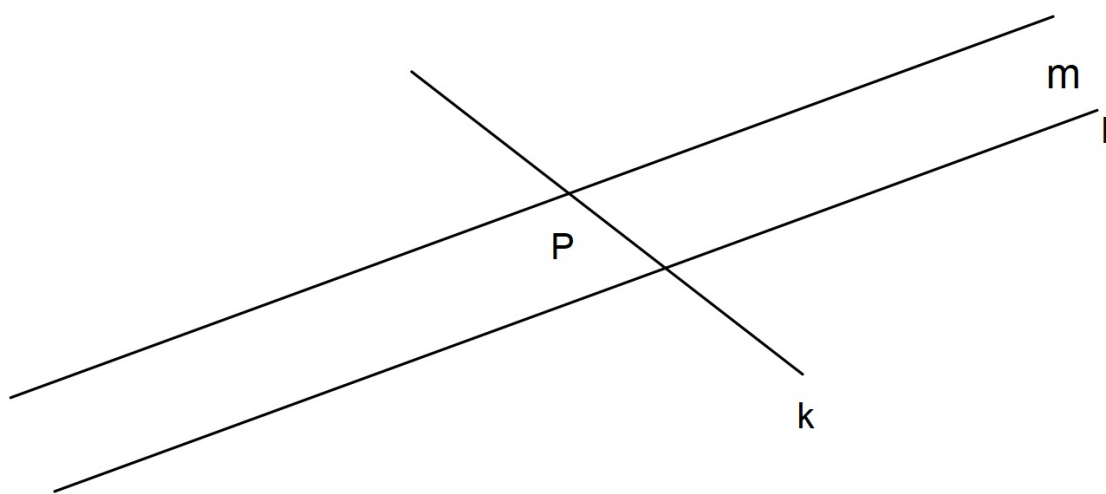
1) $f \parallel g$



2) $h \nparallel i$



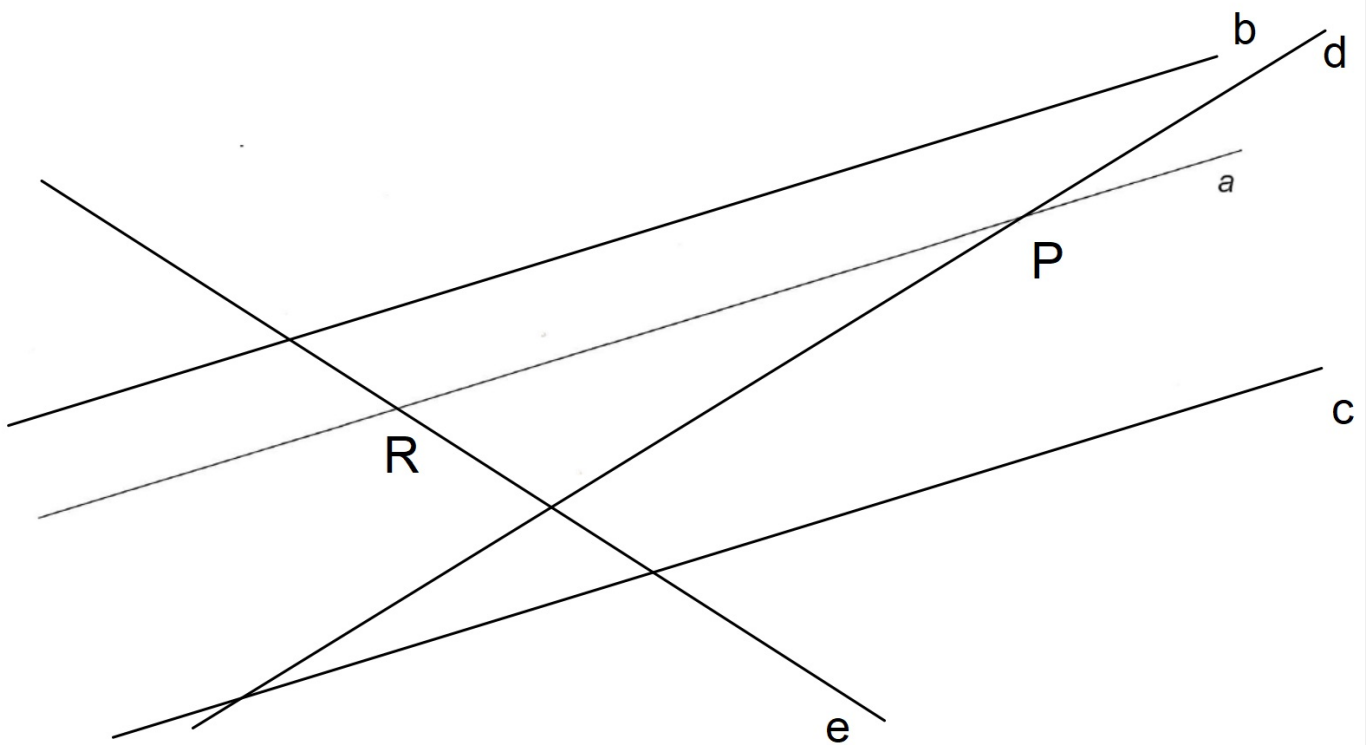
- 1) Narýsuj přímku m .
- 2) Narýsuj přímku k , která je k ní různoběžná. Označ průsečík P .
- 3) Narýsuj přímku l , která je k ní rovnoběžná.



32/2

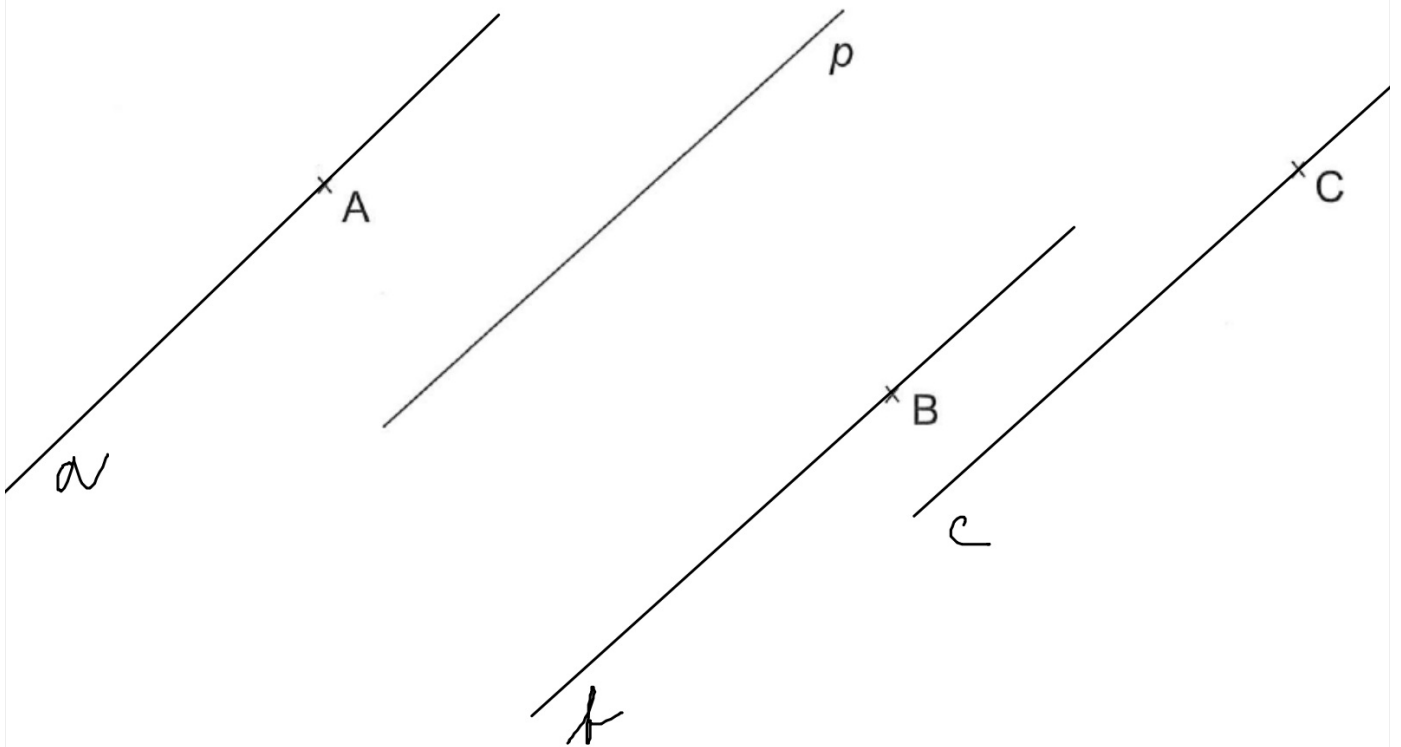
Narýsuj aspoň dvě různé přímky **rovnoběžné** s přímkou **a**.

Narýsuj aspoň dvě různé přímky, které jsou **různoběžné** s přímkou **a**.



32/3

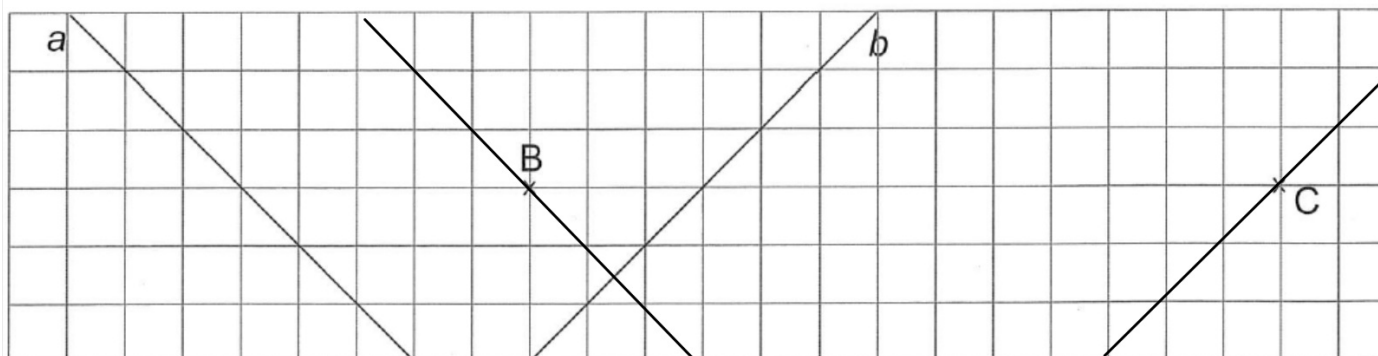
K přímce p narýsuj danými body **A**, **B**, **C** rovnoběžky.



32/4

4. Ved' bodem **B** a bodem **C** rovnoběžky s přímkami **a**, **b**.

Využij čtvercovou síť a jedno pravítko.



32/5

5. Po moři plují dvě lodě, které dodržují stále společný směr.
Znázorni dráhu druhé lodě.

