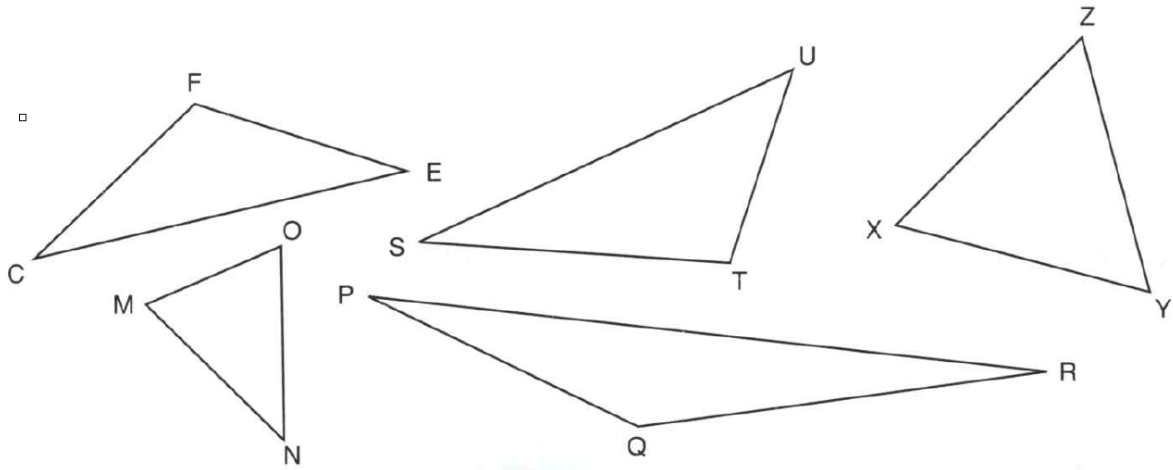


## Pracovní list 4

1) V zadaných trojúhelnících sestroj výšky, označ je, označ jejich průsečík.



V trojúhelníku MNO změř velikost výšek: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

2)

**Odpovídej na otázky podle obrázku.**

- Průsečík výšek je totožný s průsečíkem os stran v trojúhelníku číslo: .....
- Všechny výšky stejně dlouhé má trojúhelník číslo: .....
- Průsečík výšek totožný s jedním z vrcholů má trojúhelník číslo: .....
- Pouze jedna výška je zároveň totožná s osou souměrnosti v trojúhelníku číslo: .....
- Žádná výška není totožná s osou souměrnosti v trojúhelnících číslo: .....

