**Pracovní list 6 - Úhel**

)

)

)

1. Sestroj z daných bodů úhly $<$ ABC, $<$ KLM, $<$ BKM:
2. Kolik úhlů vidíš na obrázku? Zapiš je.

|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

1. Zapiš dle obrázku:

|  |  |
| --- | --- |
| Vrchol úhlu α |  |
| Vrchol úhlu β |  |
| Ramena úhlu α |  |
| Ramena úhlu β) |  |
| $<$ AVB =C |  |
| $<$ AVB = |  |

|  |
| --- |
|  |
|  |

Všechny body, které náleží úhlu α

Všechny body, které náleží úhlu β

1. Změř a zapiš velikosti úhlů α, β, γ, δ a ε. Urči, zda se jedná o úhel ostrý, tupý, přímý nebo pravý.



α = ................................ β = ................................

γ = ................................ δ = ................................

ε = ................................

1. Narýsuj úhly: