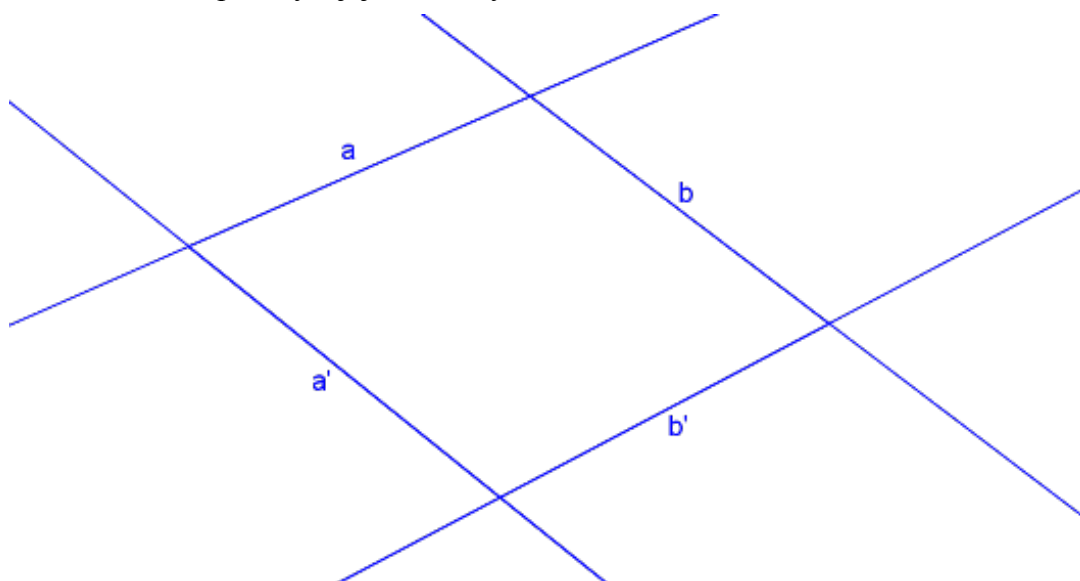


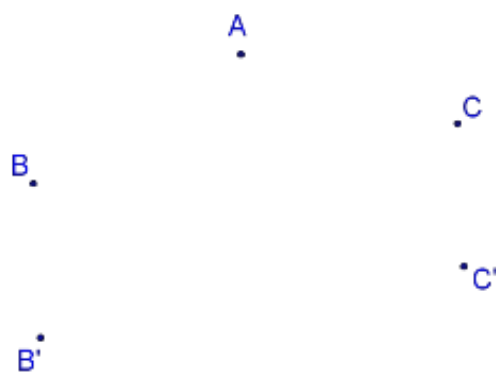
### Určenost osové afinity – zadání

Ze zadaných prvků určete osu afinity a pár odpovídajících si bodů:

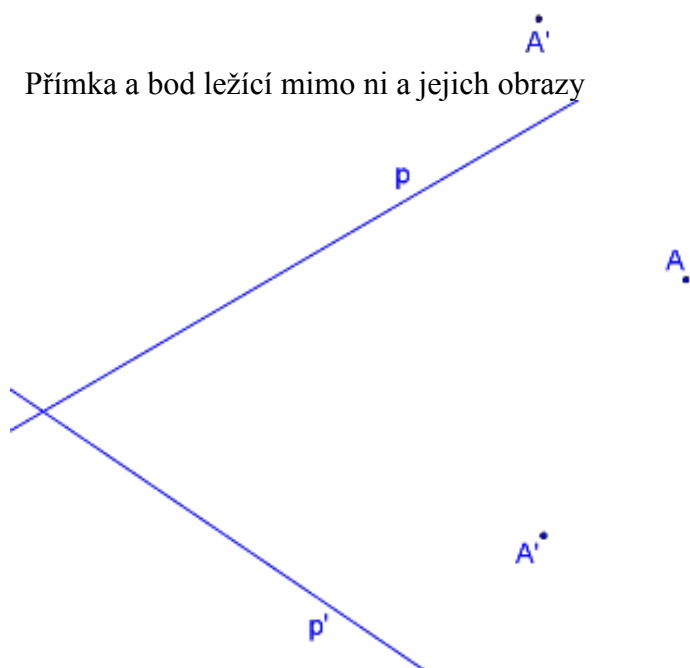
- Dvě různoběžné přímky a jejich obrazy



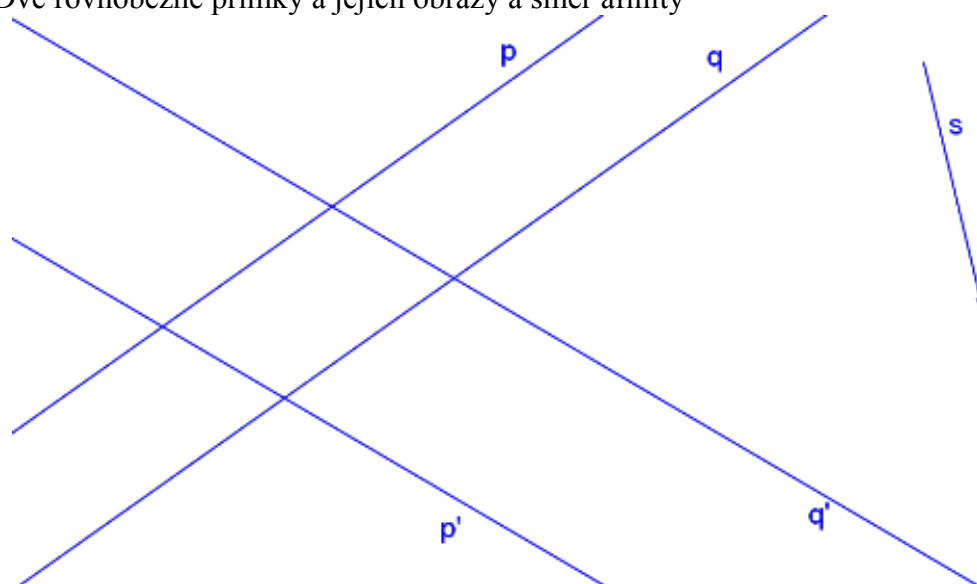
- Tři páry odpovídajících si bodů



- Přímka a bod ležící mimo ni a jejich obrazy



- Dvě rovnoběžné přímky a jejich obrazy a směr afinity



- Osa afinity, směr afinity a charakteristika  $k = \frac{2}{3}$



- Charakteristika  $k = -3$  a dva páry odpovídajících si bodů

$k = -3$

•A

•B

•A'

•B'