

2. (3t) Na črtice pred pravilno trditvijo napiši DA, pred nepravilno pa NE!

...NE... Simetrala daljico razdeli.

...NE... Zrcaljenje čez točko spremeni orientacijo likov.

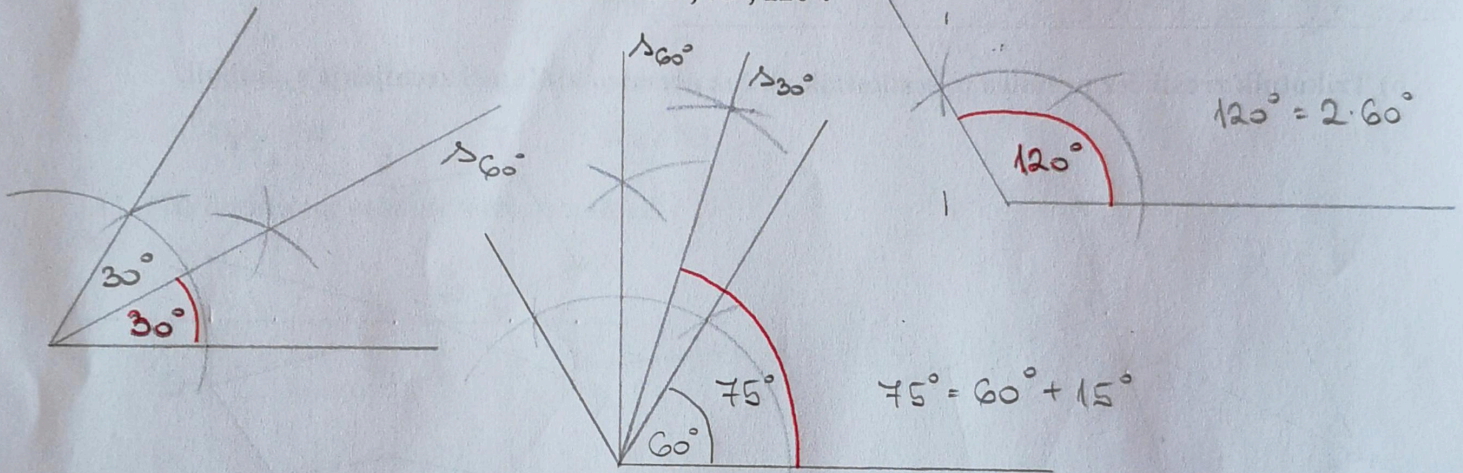
...DA... S simetralami lahko kot razdelimo na 2, 4, 8, 16, ... enakih delov.

...DA... Kvadrat ima 4 somernostne osi.

...NE... S šestilom in ravnilom lahko narišemo kot 125° .

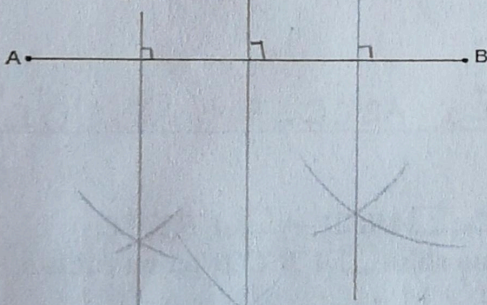
...NE... Simetrala kota je pravokotna na oba kraka kotov.

3. (3t) S šestilom in ravnilom nariši kote: 30° , 75° , 120° !

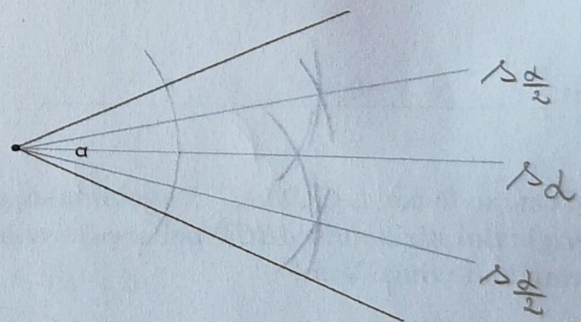


4. (4t) S simetralami razdeli na 4 skladne dele:

a) daljico AB



b) kot α



5. (3t) Načrtaj točko T, ki je presečišče simetral daljic AB in CD!

