

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Středová souměrnost – pracovní list

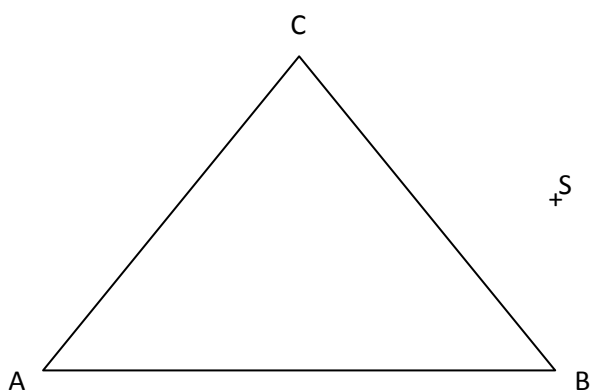
Mgr. Milena Dusová

leden 2012

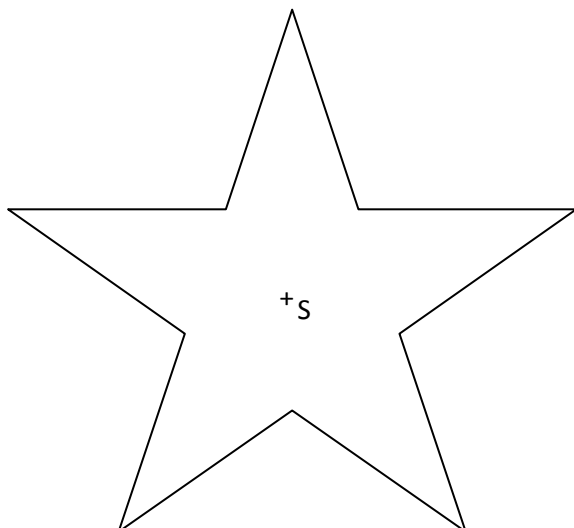
Matematika - 6.ročník

Základní škola, Chrudim, Dr. Peška 768

1. Z abecedy velkých tiskacích písmen vyber 3 písmena, která jsou středově souměrná.
2. Sestroj obraz trojúhelníku ve středové souměrnosti podle středu S.



3. Narýsuj obrazy pěticípé hvězdy ve středové souměrnosti podle daného středu.





evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

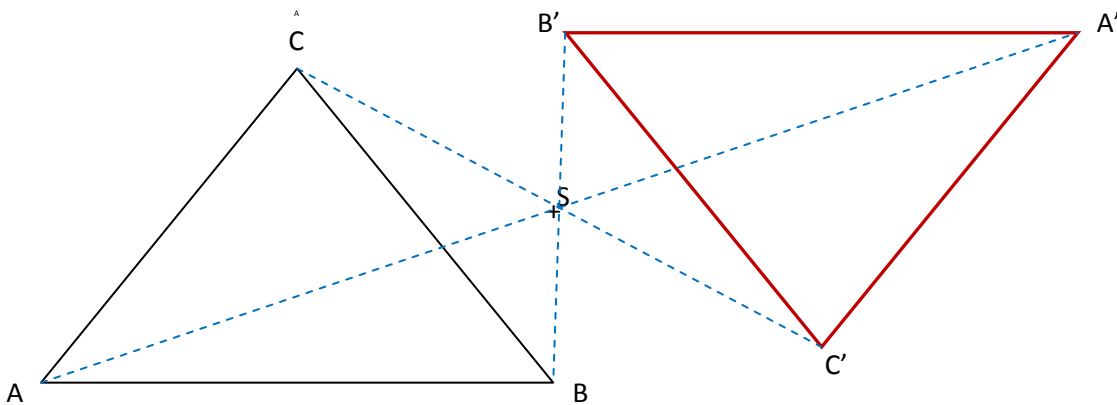
INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Řešení

1. Z abecedy velkých tiskacích písmen vyber 3 písmena, která jsou středově souměrná.

N Z O I H X S

2. Sestroj obraz trojúhelníku ve středové souměrnosti podle středu S.



3. Narýsuj obrazy pěticípé hvězdy ve středové souměrnosti podle daného středu.

