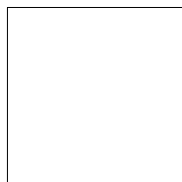


VY_42_INOVACE_ČER_30

1. Autor:	Mgr. Soňa Černá
2. Datum vytvoření:	13.1.2012
3. Ročník:	7
4. Vzdělávací oblast:	Matematika
5. Vzdělávací obor:	Matematika
6. Tematický okruh:	Shodná zobrazení
7. Téma:	Útvary středově souměrné
8. Klíčová slova:	shodnost, středová souměrnost, zobrazení
9. Anotace:	Pracovní list k určování středů souměrnosti

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ ÚVARY STŘEDOVĚ SOUMĚRNÉ

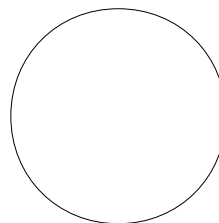
1. Urči střed souměrnosti daných útvarů:



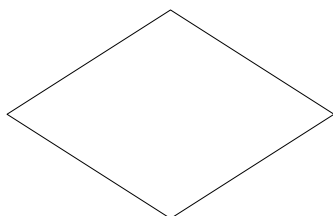
čtverec



obdélník



kružnice, kruh



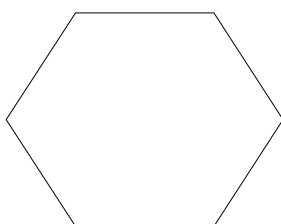
kosočtverec



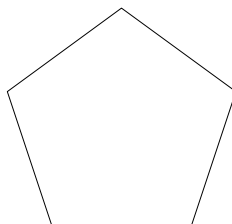
kosodélník



úsečka



pravidelný šestiúhelník



pravidelný pětiúhelník

2. Prozkoumej abecedu velkých písmen a objev středově souměrná písmena a jejich středy souměrnosti.