

Výukový materiál zpracovaný v rámci projektu



Investice do rozvoje vzdělávání

Registrační číslo projektu:
CZ 1.07/1.4.00/21.1886

Šablona: 32 Sada: M9/3

Předmět: Matematika

Ročník: 9.

Jméno autora (vč. titulu): Mgr. Taťjana Mišinová

Škola – adresa: ZŠ Ústí nad Labem, Hluboká 150

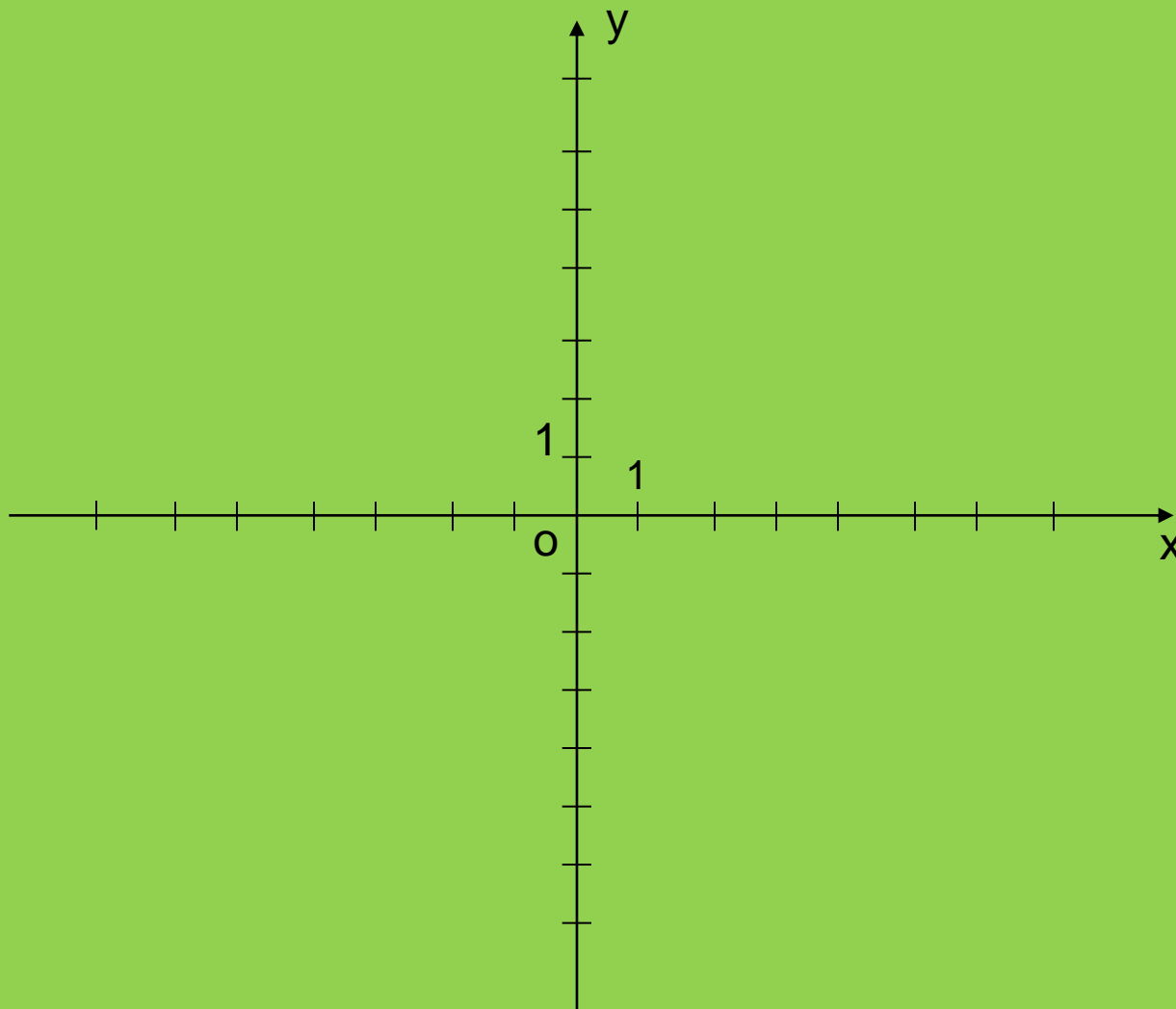
Téma : Souřadnice bodů

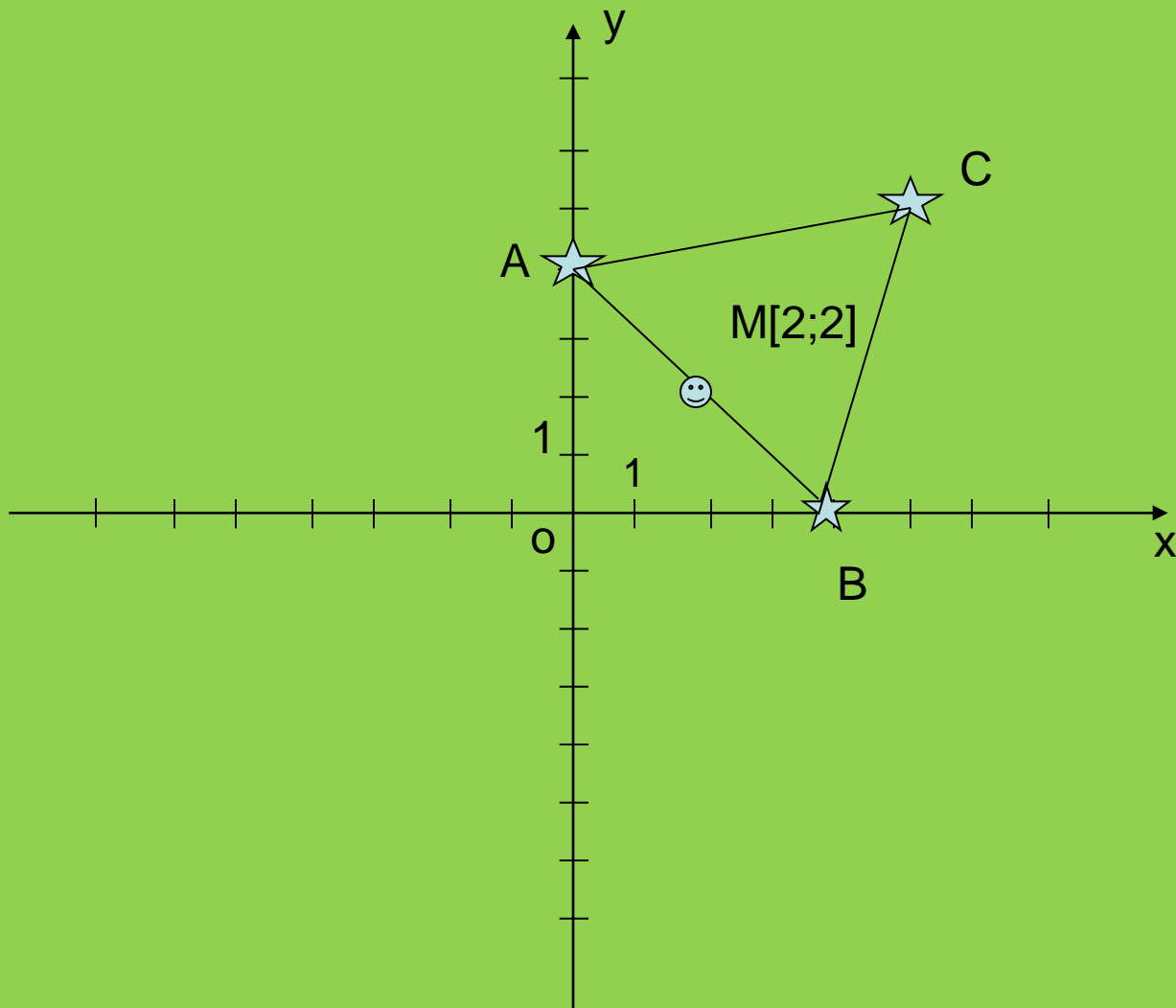
Klíčová slova: Souřadnice bodů, osová souměrnost

Anotace: Práce na interaktivní tabuli

Sestroj trojúhelník ABC je-li dáno: $A[0;4]$, $B [4;0]$, $C [5;5]$

Urči souřadnice bodu M . M – střed strany AB .



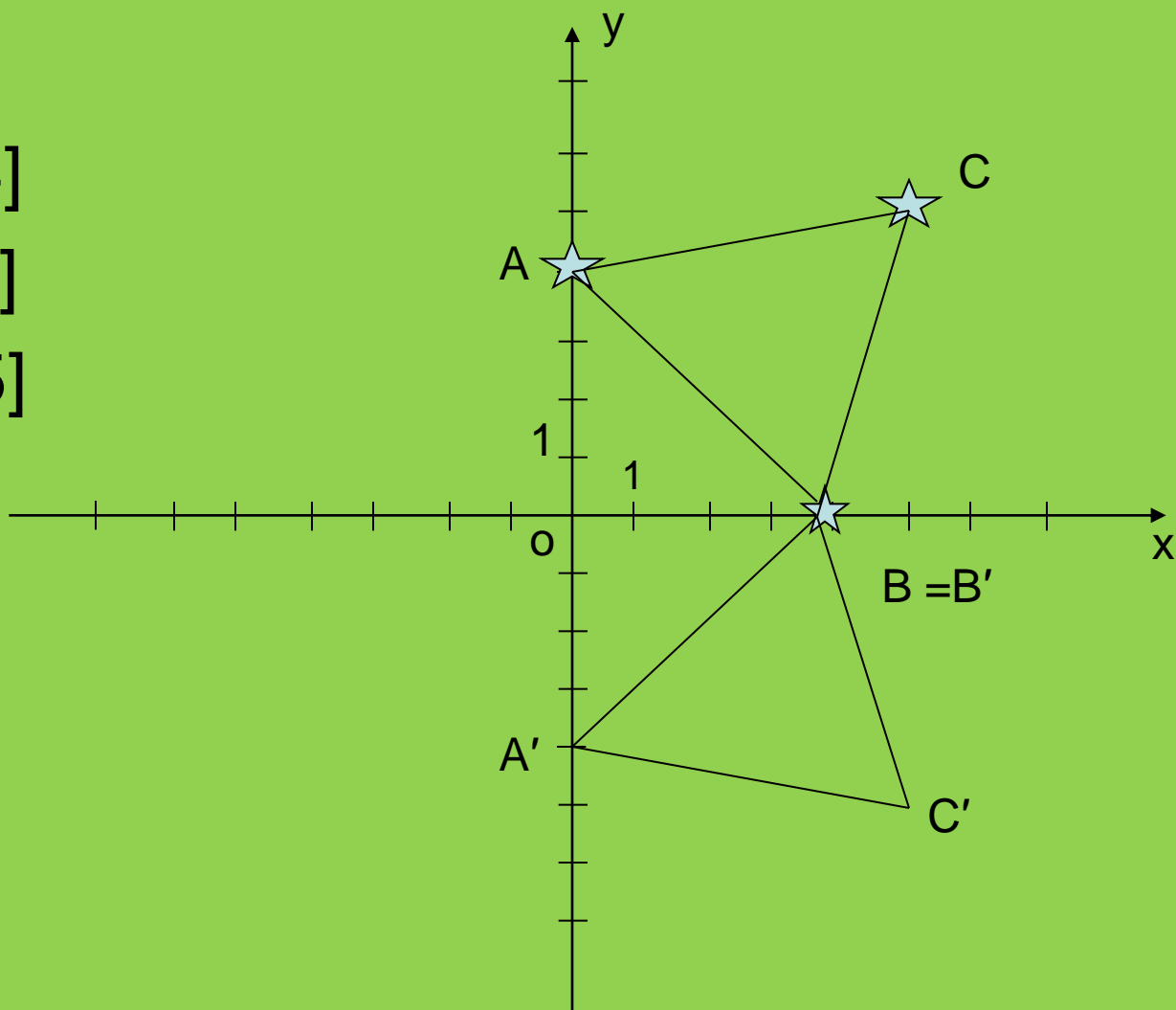


*Sestroj trojúhelník A'B'C', který je souměrný podle osy x.
Urči souřadnice vrcholů.*

$A' [0; -4]$

$B' [4; 0]$

$C' [5; -5]$



**Citace: Microsoft Office PowerPoint 2007
vlastní tvorba**