

Modely a grafy

Modely a grafy – tato slova mají v češtině několik významů. Za graf můžeme považovat graf funkce v matematice, graf v programu Excel, atd.

Modely a grafy **znázorňují nějakou možnost řešení logických problémů.**

Modely a grafy se používají mimo jiné:

1. Řešení dopravních situací
2. Řešení datových toků – programování
3. Řešení struktury www stránek

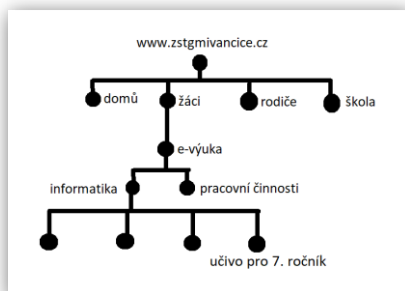
Řešíme:

1. Přesnost
2. Jednoduchost
3. Nejmenší náklady

Graf musí být souvislý – jednotlivé vrcholy jsou spojeny možnou cestou.

Strom

Často se využívá v informatice. Znázornění cesty k ukládání dat. Vytváří se ze složek. Výborné pro uspořádání dat.



Modely a grafy

Modely a grafy – tato slova mají v češtině několik významů. Za graf můžeme považovat graf funkce v matematice, graf v programu Excel, atd.

Modely a grafy **znázorňují nějakou možnost řešení logických problémů.**

Modely a grafy se používají mimo jiné:

1. Řešení dopravních situací
2. Řešení datových toků – programování
3. Řešení struktury www stránek

Řešíme:

1. Přesnost
2. Jednoduchost
3. Nejmenší náklady

Graf musí být souvislý – jednotlivé vrcholy jsou spojeny možnou cestou.

Strom

Často se využívá v informatice. Znázornění cesty k ukládání dat. Vytváří se ze složek. Výborné pro uspořádání dat.

