

## **Podmínky přijímání žáků do třídy s rozšířenou výukou matematiky**

1. **Za známky** z matematiky a českého jazyka (vysvědčení - konec 4. ročníku a pololetí 5. ročníku) mohou žáci získat maximálně 20 bodů. Za vykonanou zkoušku z matematiky 40 bodů a z českého jazyka 40 bodů. Maximální možný počet dosažených bodů je tedy 100.
  
2. **Minimální počet bodů**, který je základním předpokladem pro přijetí, je 51. Konkrétní počet bodů potřebných pro přijetí do třídy s rozšířenou výukou matematiky se vždy odvíjí od úspěšnosti všech žáků, kteří přijímací zkoušku v příslušném školním roce konají.
  
3. **Počet žáků** přijímaných do třídy s rozšířenou výukou matematiky je zpravidla 28.
  
4. **V případě rovnosti bodů** bude zohledněn:
  - a) větší počet bodů získaných v části přijímací zkoušky z matematiky
  - b) větší počet bodů získaných za prospěch ve 4. a 5. ročníku (viz výše).

*- případně by rozhodoval los*