



Poznámky

1. V některých zemích mohou „matematické nástroje“ také označovat matematické postupy, například algoritmy. V rámci koncepčního rámce PISA se pojem „matematické nástroje“ týká pouze fyzických a digitálních nástrojů, které jsou popsány v této části.
2. Proběhla analýza standardů ze dvou souborů zemí. Jednalo se o soubor devíti zemí OECD (Austrálie [Nový Jižní Wales], [vlámská] Belgie, Kanada [Alberta], Finsko, Irsko, Japonsko, Korea, Nový Zéland a Spojené království) a šesti ekonomicky vyspělých zemí ([vlámská] Belgie, Kanada [Alberta], Čínská Taipei, Finsko, Korea a Singapur). Omezením byla nutnost vybrat země, jejichž standardy jsou dostupné i v angličtině.
3. Pokud znáte dřívější koncepční rámce, všimněte si, že nově už kategorii neoznačujeme jako neurčitost, ale neurčitost a data. K této změně došlo proto, aby kategorii popisovala lépe a srozumitelněji. Nedošlo ke změně uvnitř kategorie samé.
4. V rámci projektu PISA bylo na počítači pilotováno v roce 2006 testování přírodních věd, v roce 2009 nepovinné testování čtenářské gramotnosti.