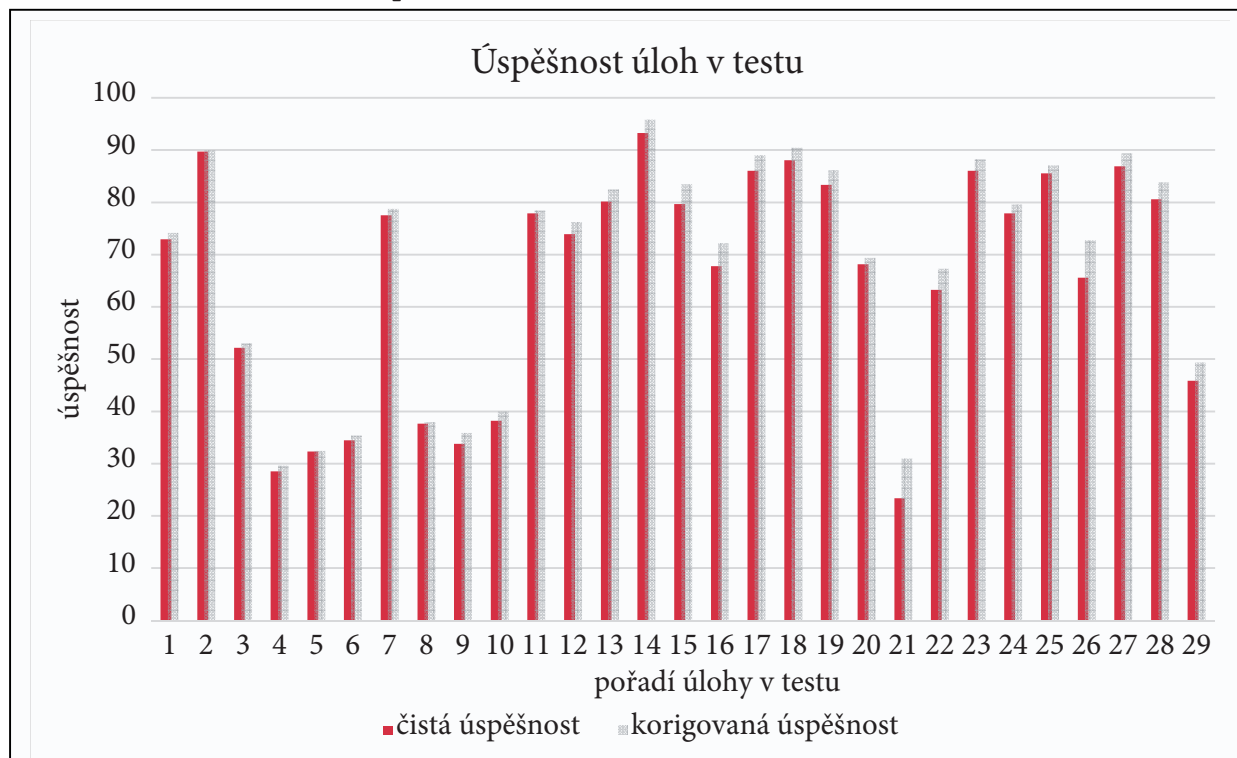


Příklad 4.48 Obtížnost úloh podle umístění v testu



Poznámka: Úlohy byly žákům v projektu NIQES zobrazovány náhodně. Proto tato analýza není zcela korektní a v zásadě ukazuje uspořádání úloh podle obtížnosti pro ty žáky, kterým byly úlohy prezentovány právě v tomto pořadí.

pásmo úspěšnosti	počet úloh
do 20	0
20–40	7
40–60	2
60–80	10
80–100	10

Zdroj: NIQES 2013, test z matematiky pro 5. ročník.

#### 4.5.2 Citlivost úlohy (diskriminační schopnost)

Citlivost úlohy vypovídá o tom, zda daná úloha zjišťuje to samé jako celý test, resp. ostatní úlohy v testu. U citlivé úlohy budou úspěšnější ti žáci, kteří byli úspěšnější v celém testu. Zařazování pouze úloh s vyšší citlivostí je vedeno cílem dosáhnout co nejvyšší přesnosti při měření dovednosti definované pro celý test. Zařazování pouze citlivých úloh zvyšuje reliabilitu celého testu (viz oddíl 4.6.2). „Umělé“ zařazování pouze citlivých úloh však může zužovat obsahovou