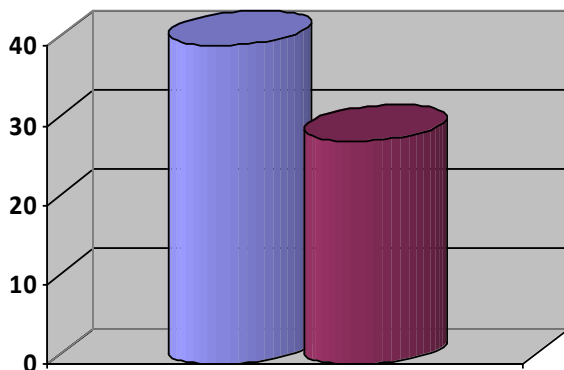


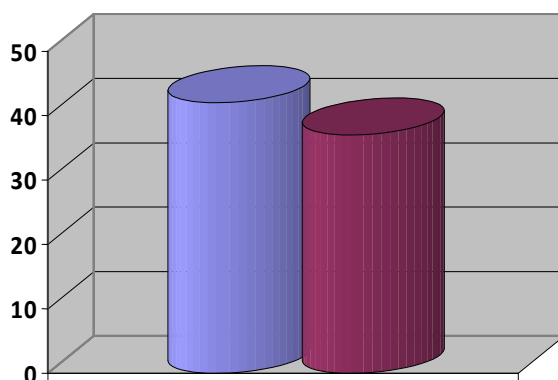
1.1.1. Porovnání průměrného bodového zisku za součet bodů všech pracovních listů šachisté – nešachisté při maximálním počtu 63 bodů



■ šachisté	40
■ nešachisté	28

V bodovém ohodnocení se jednalo o 807 bodů pro šachisty, 563 bodu pro nešachisty. Výsledek součtu všech kognitivních procesů mezi šachisty a nešachisty dává předpoklad, že šachový kroužek napomáhá k rozvíjení tohoto psychického jevu.

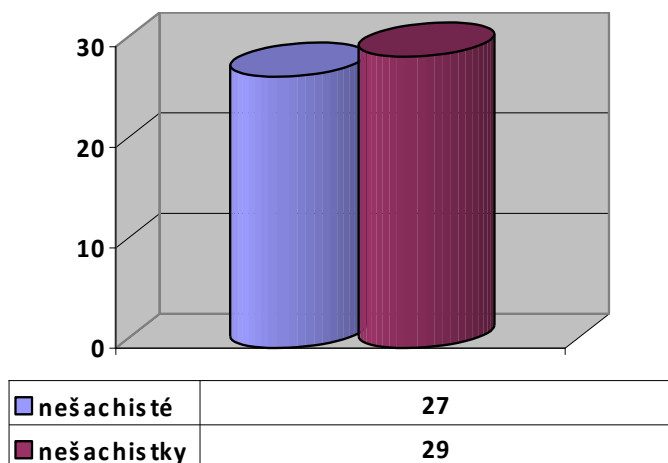
1.1.2. Porovnání průměrného bodového zisku za součet bodů všech pracovních listů šachisté – šachistky při maximálním počtu 63 bodů



■ šachisté	42
■ šachistky	37

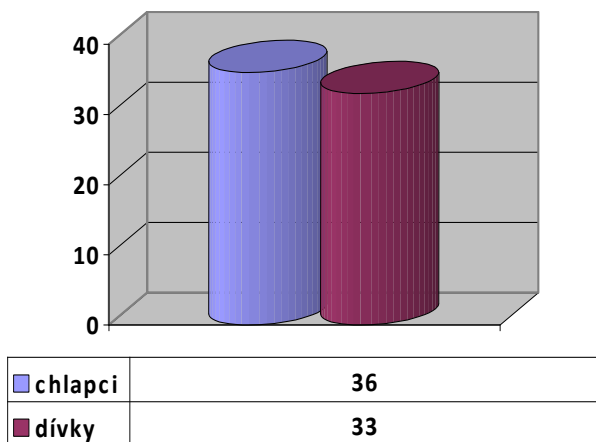
V bodovém ohodnocení se jednalo o 585 bodů za 14 šachistů, 222 bodů pro 6 šachistek.

1.1.3. Porovnání průměrného bodového zisku za součet bodů všech pracovních listů nešachisté – nešachistky při maximálním počtu 63 bodů



V bodovém ohodnocení se jednalo o 213 bodů za 8 šachistů, 350 bodů pro 12 šachistek. Ve srovnání s výsledky šachisté – šachistky (6.7.5.) je zde výrazné zlepšení dívek, když chlapce dokonce o 2 průměrné body předběhly.

1.1.4. Porovnání průměrného bodového zisku za součet bodů všech pracovních listů chlapci – dívky při maximálním počtu 63 bodů



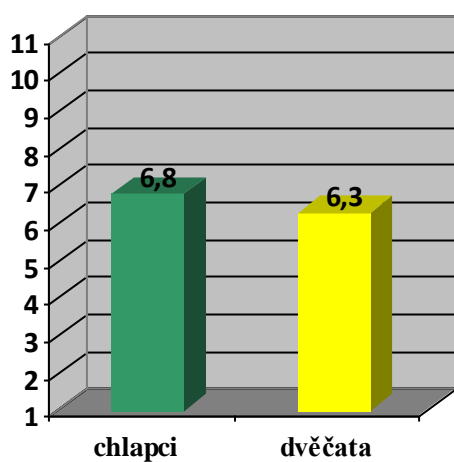
V bodovém ohodnocení se jednalo o 798 bodů za 22 chlapců, 572 bodů pro 18 dívek.

1.1.4.1. Porovnání průměrného bodového zisku v jednotlivých kognitivních procesech mezi chlapci a děvčaty

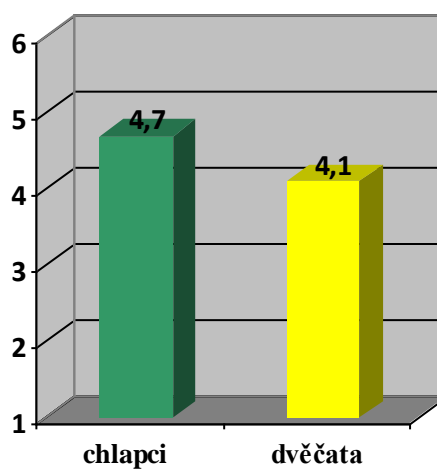
Jednotlivé číselné osy grafů znázorňují maximální počet bodů v daném kognitivním procesu.

KOGNITIVNÍ PROCESY:

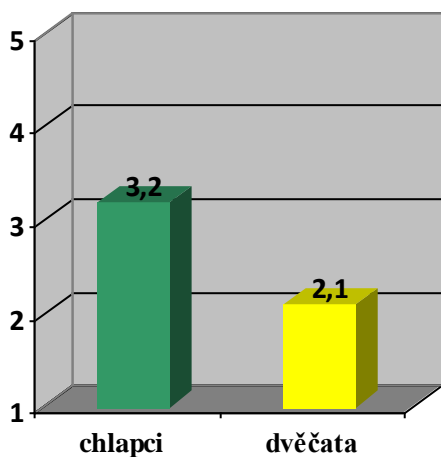
Zrakové vnímání



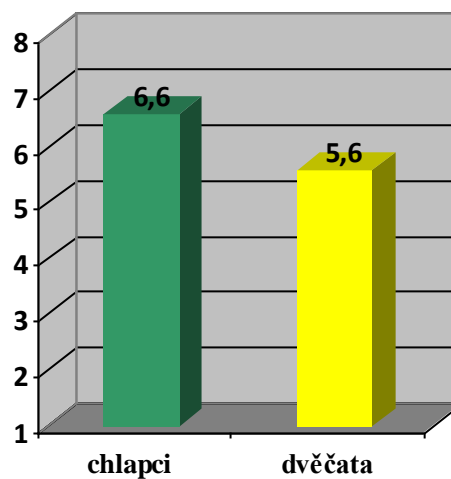
Myšlenkové operace



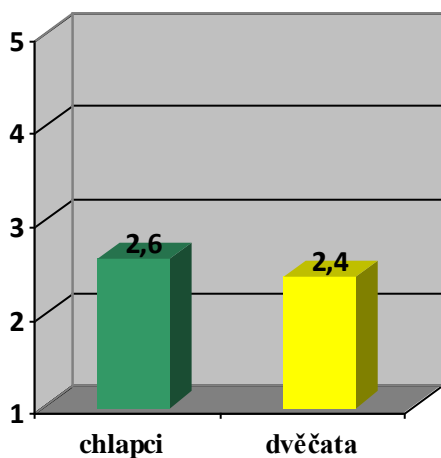
Časová posloupnost



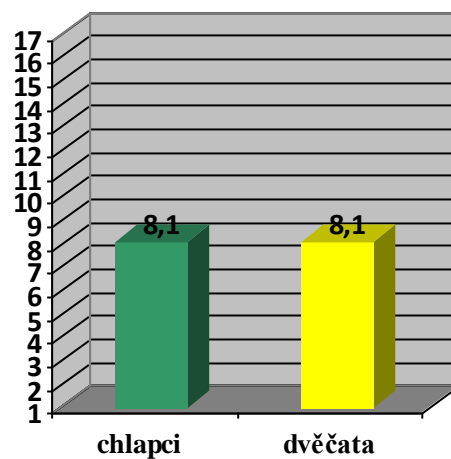
Pozornost



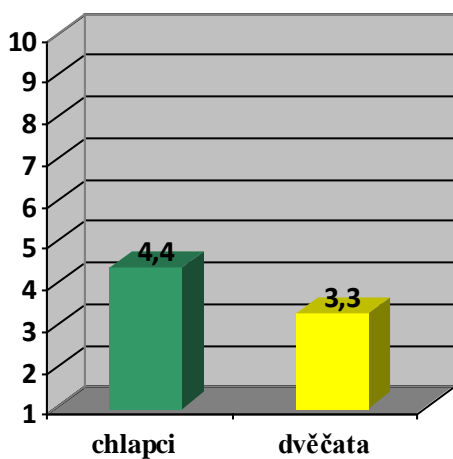
Pravolevá orientace



Soustředěnost



Paměť



Grafy napovídají, že ani v jednom kognitivním procese nezvítězily dívky, pouze jedenkrát remizovaly v soustředěnosti. Naopak největší rozdíl mezi chlapci a dívkami byl v časové posloupnosti a paměti (přes jeden bod). Pozornost byla neúspěšnějším kognitivním procesem chlapců a dívek co do zisku bodů k maximálnímu počtu.