

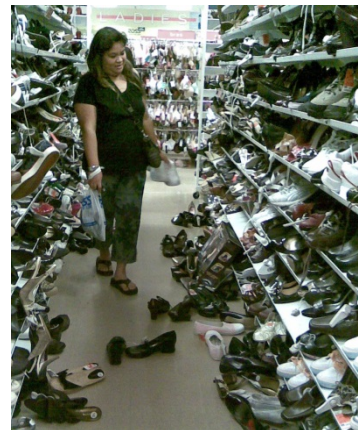
INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

BOTY

Zadání

Ve třídě 7.F se provádělo „šetření“ (zjišťování) velikosti obuvi.
Výsledky šetření jsou zaznamenány v tabulce:

3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10
2	3	3	1	4	1	1	2	3	1	2	1	0	0	1



1. Vypočtete, jaký je aritmetický průměr velikosti obuvi žáků ve třídě 7. F.
2. Proveďte ve třídě statistické šetření velikosti obuvi u děvčat a u chlapců. Porovnejte aritmetické průměry obou souborů.

Tvoje řešení