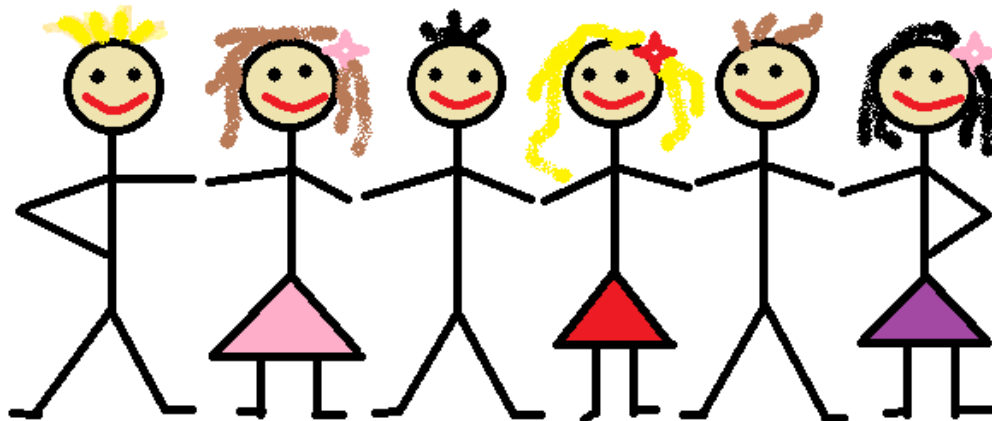


INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

NEJLEPŠÍ PARTA

Emilka, Kristýnka, Janička, Toník, Pepík a Pavlík, jsou spolužáci, ale hlavně ti nejlepší kamarádi. Na konci školního roku se scházejí společně v cukrárně a navzájem si sdělují, kdo má jaké vysvědčení. Jako první říkají děvčata matematiku. Emilka má 1, Kristýnka 2 a Janička 3. Poté začnou chlapci s fyzikou. Toník má na vysvědčení 3, Pepík 2 a Pavlík 4. Na konec si všichni ukazují známky z českého jazyka. Emilka má 2, Kristýnka 3, Janička 2, Toník 3, Pepík 4 a Pavlík také 4.

1. Jaký je průměr známek z matematiky u děvčat?
2. Jaký je průměr známek z fyziky u chlapců?
3. Jaký je celkový průměr známek z českého jazyka celé party?



Odpovědi:

1. _____
2. _____
3. _____