

Oddíl 1: Vypočítejte chybějící data v tabulce (průměr žáka, průměrná známka z p
Kritérium pro přijetí je průměr do 1.5 (včetně). Ke zjištění počtu přijatých

Přijímací

Jméno	Příjmení	Známka z ČJ	Známka z M	Známka z F
Monika	Slaninová	1	1	2
Jana	Nováková	3	3	1
Petra	Kodešová	2	2	3
Jarmila	Stará	1	1	1
Kamila	Nováková	2	3	2
Jitka	Prokešová	3	2	2
Sandra	Matějová	1	2	1
Lukáš	Lukeš	4	3	2
Jiří	Říha	3	4	3
Ladislav	Novák	1	2	1
Leoš	Vít	1	1	1
	Průměr			

Oddíl 2: Vypočítejte základ daně z příjmů (příjem zaokrouhlený dolů na celé stokr
a čistou mzdu (tu zaokrouhlete na 1 desetinné místo).

Příjem (Kč)	Základ daně (Kč)	Daň (Kč)	Čistá mzda (Kč)
3174.8			
9782.3			
4911.3			
12791.4			
11169.6			
10733.5			
8737.0			
10110.2			
6184.3			
11537.6			

ředmětu, výsledek přijímacího řízení).
použijte funkce COUNTIF.

řízení

Známka z VT	Průměr	Přijat?
2		
1		
1		
1		
1		
1		
1		
1		
2		
2		
1		
1		
	Přijatých	

oruny), tuto daň (sazba je 15%)