

# Přijímací řízení - příklad výpočtu bodů (čtyřleté):

## a) výsledky testů (60%):

předmět	úspěšnost	výpočet	počet bodů
CJL	75%	50 x 0,75	37,5
MAT	60%	50 x 0,6	30

## b) prospěch na ZŠ (30%):

předmět	známka 1. pol. 9. r.	odečet	známka 2. pol. 8. r.	odečet	známka 1. pol. 8. r.	odečet	počet bodů celkem
CJL	1		1		1		40,9589
ANJ	2	-2	1		1		
FRJ/NEJ/RUJ	1		1		1		
ONV	1		1		1		
DEJ	1		1		2	-0,0002	
ZEM	1		1		1		
MAT	3	-7	2	-0,02	3	-0,0007	
FYZ	1		2	-0,02	1		
CHE	1		1		2	-0,0002	
BIO	1		1		1		
celkem		-9		-0,04		-0,0011	

rozšířená výuka předmětů – rozšířená výuka jazyků (+ 2)

## c) bonifikace za soutěže (10%) – 2. místo v okresním kole Zeměpisné olympiády (+ 7)

### Celkový zisk bodů:

		body
výsledky testů	CJL	37,5
	MAT	30
prospěch na ZŠ		40,9589
rozšířená výuka předmětů		2
bonifikace za soutěže		7
<b>CELKEM</b>		<b>117,4589</b>