

KIV/ZI cvičení 12

Tomáš Potužák

Procvičení db funkcí I

- Příklad 1 – V tabulce jsou počty studentů jednotlivých fakult. Pomocí db funkce najděte fakultu s nejvíce studenty. Napište vše potřebné.

	A	B	C	D
1	Fakulta	Počet studentů		
2	FAV	1638		
3	FEK	1821		
4	FF	1227		
5	FPE	2681		
6	FPR	1002		
7	FST	1335		
8	FZS	639		
9	UUD	201		

Procvičení db funkcí II

- Příklad 2 – V tabulce jsou údaje o půjčovnách vozidel. Sestavte kritéria pro rozšířený filtr zobrazující půjčená auta z půjčoven AAA Auto Rent a Rent-a-car za méně jak 600 Kč/den.

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Půjčovna	Vozidlo	Cena [Kč/den]	Půjčeno				
2	AAA Auto Rent	Škoda Fabia	520	A				
3	ProAuto Plzeň	Mazda 626	333	N				
4	AAA Auto Rent	Peugeot 308	600	N				
5	Rent-a-car	Audi A6	759	A				
6	ProAuto Plzeň	Peugeot 206	499	N				
7	ProAuto Plzeň	Peugeot 306	529	A				
8	Rent-a-car	Škoda Superbl	799	A				