

Výukový materiál zpracovaný v rámci operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Registrační číslo: CZ.1.07/1. 5.00/34.0084

Šablona: III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Sada: 3 B

Číslo: VY_32_INOVACE_IKT_2ROC_06

Podmínky



Předmět:	Informační a komunikační technologie
Ročník:	2.
Klíčová slova:	Excel, funkce Když
Anotace:	Podmíněné výrazy, porovnávání hodnot
Jméno autora:	Ing. Miroslav Kunetka
Adresa školy:	Střední škola zemědělská, Osmek 47 750 11 Přerov

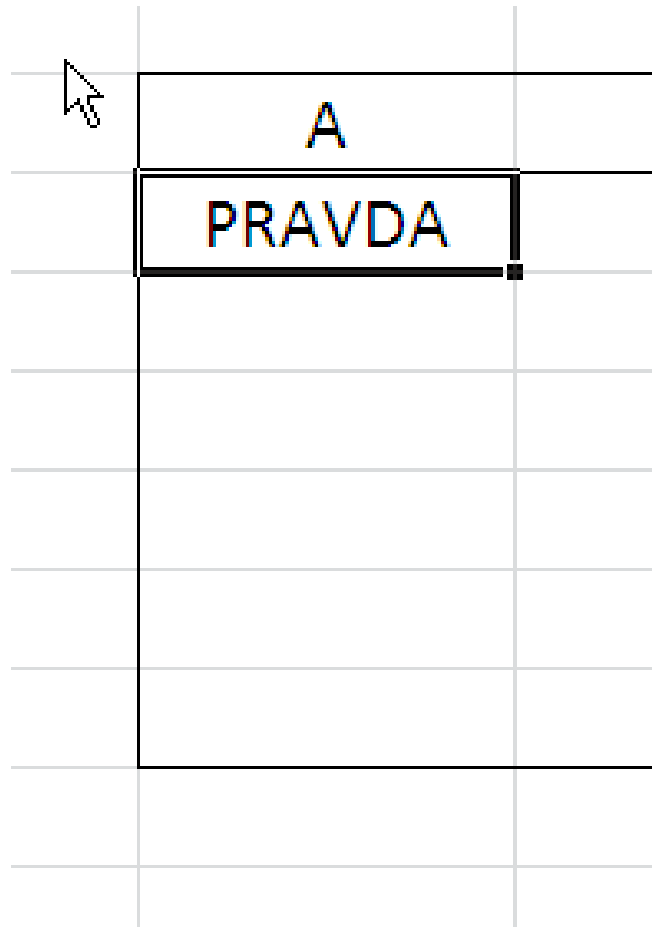
Sloupec A

- Zadání: vyhodnotit, zda je osoba starší 30 let

	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1		Podmínky								
2										
3	Jméno	Rok narození	Pohlaví	Auto	Dojíždění	Počítač	Internet	Vzdálenost		A
4	Novák František	1958	M	A	A	N	N	35		<code>=(2012-C4)>30</code>
5	Pivrnec Rudolf	1984	M	N	A	A	A	25		
6	Novotná Jiřina	1994	Z	A	N	N	N	45		
7	Pavelcová Ludmila	1970	Z	N	N	A	N	80		
8	Zelená Dagmara	1988	Z	A	N	A	A	60		
9	Kapler Jan	1995	M	N	A	A	N	50		
10										

Sloupec A

- Zadání: vyhodnotit, zda je osoba starší 30 let




A
PRAVDA

Sloupec A

- Zadání: vyhodnotit, zda je osoba starší 30 let

A
PRAVDA
NEPRAVDA
NEPRAVDA
PRAVDA
NEPRAVDA
NEPRAVDA




Sloupec B

- Zadání: vyhodnotit, zda osoba vlastní počítač

	A	B
	PRAVDA	=G4="A"
	NEPRAVDA	
	NEPRAVDA	
	PRAVDA	
	NEPRAVDA	
	NEPRAVDA	

Sloupec B

- Zadání: vyhodnotit, zda osoba vlastní počítač

	B
	NEPRAVDA
✓	PRAVDA
✓	NEPRAVDA
	PRAVDA
✓	PRAVDA
✓	PRAVDA
	


Sloupec C

- Zadání: vyhodnotit, zda je osoba mladší než 20 let

	C
D4	$= (2012 - C4) < 20$
E4	
D5	
E5	
D6	
E6	
D7	
E7	

Sloupec C

- Zadání: vyhodnotit, zda je osoba mladší než 20 let

	C	
A	NEPRAVDA	
	NEPRAVDA	
A	PRAVDA	
	NEPRAVDA	
	NEPRAVDA	
	PRAVDA	
		


Sloupec D

- Zadání: vyhodnotit, zda je osoba muž

	D
AVDA	=D4="M"
AVDA	
√DA	
AVDA	
AVDA	
√DA	

Sloupec D

- Zadání: vyhodnotit, zda je osoba muž

	D	
DA	PRAVDA	
DA	PRAVDA	
N	NEPRAVDA	
DA	NEPRAVDA	
DA	NEPRAVDA	
N	PRAVDA	
		

Sloupec E

- Zadání: vyhodnotit, zda osoba dojíždí

	E
	=F4="A"
A	
A	
A	

Sloupec E

- Zadání: vyhodnotit, zda osoba dojíždí

	E
	=F4="A"
A	
A	
A	

Sloupec F


- Zadání: vyhodnotit, zda osoba bydlí dále než 40 km

	F
A	=14>40
A	
A	
A	
A	
A	

Sloupec F

- Zadání: vyhodnotit, zda osoba bydlí dále než 40 km

	F
	NEPRAVDA
	NEPRAVDA
A	PRAVDA
A	PRAVDA
A	PRAVDA
	PRAVDA



Orámování

A	B	C	D	E	F
PRAVDA	NEPRAVDA	NEPRAVDA	PRAVDA	PRAVDA	NEPRAVDA
NEPRAVDA	PRAVDA	NEPRAVDA	PRAVDA	PRAVDA	NEPRAVDA
NEPRAVDA	NEPRAVDA	PRAVDA	NEPRAVDA	NEPRAVDA	PRAVDA
PRAVDA	PRAVDA	NEPRAVDA	NEPRAVDA	NEPRAVDA	PRAVDA
NEPRAVDA	PRAVDA	NEPRAVDA	NEPRAVDA	NEPRAVDA	PRAVDA
NEPRAVDA	PRAVDA	PRAVDA	PRAVDA	PRAVDA	PRAVDA

Použité zdroje



- Veškeré použité obrázky vznikly skenováním obrazovky MS Excelu

*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Ing. Miroslav Kunetka
Financováno z ESF a státního rozpočtu ČR.*