

Jméno a příjmení:

Třída: 8. __

Dnešní datum:

- 10 a 9 bodů1
8 a 7 bodů2
6 a 5 bodů3
4 a 3 body4
2 body a méně5

Na test je 10 minut, na žádost lze dát více času až o 10 minut. Je zakázáno používat elektronická zařízení a radit se během testu se spolužáky. Na stole máte pouze propisku a test.

1) Jakou hodnotu nám vrátí zápis **=DMAX(A1:E8;D1;D11:D12)** ? _____ 1 body

	A	B	C	D	E
1	Prostředek	staří	cena	spotreba	najeto
2	auto	20	500,00		5 10 000
3	motorka	10	1 500,00		7 20 000
4	kolo	15	8 000,00		2 30 000
5	auto	10	500,00		5 100 000
6	auto	10	500,00		7 40 000
7	motorka	15	1 500,00		9 50 000
8	kolo	10	10 000,00		3 60 000
9					
10					
11	Prostředek	staří	cena	spotreba	najeto
12				<8	

2) Je v tomto zápisu **=K4** použita absolutní adresa na buňku? ANO NE 1 bod

3) Lze využít funkční klávesu F4 pro vytvoření absolutní adresy na buňku? ANO NE 1 bod

4) Listy v Excelu najdeme nad buňkami. ANO NE 1 bod

	A	B
1	1	20
2	20	16
3	15	50
4	16	550
5	17	

5) Jaké slovo nám vrátí funkce **=KDYŽ(A2<>B2;"NE";"ANO")** ? Uveď: _____ 1 bod

6) Jaké číslo nám vrátí funkce **=COUNTIF(A1:A5;">20")** ? Uveď: _____ 1 bod

7) Jaké číslo nám vrátí funkce **=COUNTIF(A1:B4;"16")** ? Uveď: _____ 1 bod

8) Jaké číslo nám vrátí funkce **=POČET(B1:B3)** ? Uveď: _____ 1 bod

9) Jaké číslo nám vrátí funkce **=SUMIF(B1:B4;">60")** ? Uveď: _____ 1 bod

10) Jaké číslo nám vrátí funkce **=PRŮMĚR(B1:B2)** ? Uveď: _____ 1 bod

Výsledky:

1) 7

2) NE

3) ANO

4) NE

5) NE

6) 0

7) 2

8) 3

9) 550

10) 18

yesit.eu