

Obama	150	Ano
Regan	200	Ano
Putin	50	Ne
Klaus	25	Ne

A, NEBO, NE, KDYŽ

=**A**(první podmínka co musí být splněna ; druhá podmínka co musí být splněna ; ...)

ve vzorci může být až 30 podmínek, které musí být splněny

u funkce KDYŽ pouze 7 funkcí

Šéf chce vyhodnotit prodej jednotlivých prodejců.

Prodejní limit pro produkt A je 150, prodejní limit pro produkt B je 200

Prodejce	Produkt A	Produkt B	Celkem	Výsledek
Novák	100	300	400	nesplnil
Vojta	200	400	600	splnil
Klaun	300	500	800	splnil
Čiperný	400	600	1000	splnil
Hosnedl	500	700	1200	splnil
Talíř	150	450	600	nesplnil

Šéf chce vyhodnotit prodej jednotlivých prodejců.

Prodejní limit pro produkt A je 150, prodejní limit pro produkt B je 200,

limit pro celkový prodej je 350

=**NEBO**(první podmínka ; druhá podmínka ; ...)

Prodejce	Produkt A	Produkt B	Celkem	Výsledek
Novák	100	300	400	Splnil
Vojta	200	400	600	Splnil
Klaun	300	500	800	Splnil
Čiperný	400	600	1000	Splnil
Hosnedl	500	700	1200	Splnil
Talíř	150	450	600	Splnil

PLATBA

Potřebujeme půjčit 3 000 000 Kč (ať se nám půjčka lépe počítá).

Řekněme, že půjčku budeme splácet 20 let na úrok půjčky 2,79%.

Jenže máme hluboko do kapsy a proto nás u půjčky zajímá výše její měsíční splátky.

Délka splácení mám zatím nevadí.

Výše půjčky	3000000
-------------	---------

Délka splácení	20
----------------	----

Úroková míra	2,79%
--------------	-------

Měsíční splátka	-16 324,32 Kč
-----------------	---------------

KDYŽ a MIN

<i>Text</i>	<i>Hodnota</i>
Rok 2011	1
Měsíc	2
Měsíc	3
Měsíc	4
Měsíc	5
Měsíc	6
Měsíc	7
Měsíc	8
Rok 2012	14
Rok 2013	15

ÚKOL: Minimální hodnota z řádků, které obsahují slovo **Měsíc** ve sloupci **Text**

Měsíc

Výsledek: 2

`=MIN(KDYŽ(B5:B14=C18;C5:C14))`

Zadat maticově! **Ctrl+Alt+Enter**