

## Powtarzanie nagłówka

Aby wiersz nagłówkowy powtarzał się na każdej stronie wydruku:

[Format/Print Ranges/Edit](#)

## Unieruchomienie nagłówka

Aby unieruchomić pierwszy wiersz nagłówkowy, należy zaznaczyć drugi wiersz, a następnie kliknąć na niego prawym przyciskiem myszy:

[Przytwierdź wiersze i kolumny](#)

## Sumowanie warunkowe z jednym kryterium

Stosowane np. w fakturze VAT, gdy chcemy rozbić wartość VAT na poszczególne stawki (czyli chcemy wiedzieć jaka była np. ogólna wartość VAT 7%):

[=SUMA.JEŻELI\(F8:F14;22%;G8:G14\)](#)

## Sumowanie warunkowe z wieloma kryteriami

Aby np. sumować komórki wtedy w kolumnie H, gdy w kolumnie A wystąpi „x”, a w kolumnie G wystąpi „22%”, należy skorzystać z funkcji „SUMA.ILOCZYNÓW” (ang. SUMPRODUCT). Przykład:

[=SUMA.ILOCZYNÓW\(\\$A\\$2:\\$A\\$14="x";\\$G\\$2:\\$G\\$14=22%;\\$H\\$2:\\$H\\$14\)](#)

## Alert zależny od daty

Wyświetla napis (ostrzeżenie), iż minęło więcej niż 6 miesięcy od daty znajdującej się w komórce i2, jeśli nie jest ona pusta. Może być zastosowany np. w bibliotece: sprawdza, czy czytelnik zalega z oddaniem książki. Jeśli tak jest, wyświetla ostrzeżenie „TAK”:

[=JEŻELI\(NIE\(CZY.PUSTA\(I2\)\) I \(DZIŚ\(\)\)>EDATE\(I2;6\)\);"TAK";""](#)

## Formatowanie czcionki zależne od warunków

Najpierw należy utworzyć swoje style formatowania dla każdego rodzaju danych, tj. osobny styl dla danych typu „tekst”, osobny dla danych typu „procent”, osobny dla danych typu „waluta” itd. Przykłady nazw stylów to: *cennikWyborLiczba*, *cennikWyborProcent*, *cennikWyborTekst*, itd.

Aby dana komórka została np. pokolorowana na czerwono wtedy, gdy wystąpią w niej pewne warunki, to:

[Format/Formatowanie warunkowe/Wartość komórki jest równa...](#)

Aby dana komórka została sformatowana, gdy wystąpią pewne warunki w innych komórkach, to:

[Format/Formatowanie warunkowe/Formuła jest...](#) np. [\\$Cennik\\_Faktura.\\$A7="x"](#)

## Połączenia między plikami

Dane z komórek można przesyłać między plikami *LibreCalc* za pomocą technologii DDE (poprzednik OLE). Dane są dynamicznie łączone, a nie osadzone. Odwołanie do danych z innego pliku może wyglądać tak:

[=DDE\("soffice";"/home/robert/cennik-faktura.ods";"Cennik.B3"\)](#)

(można także użyć polecenia *Edytuj / Wklej specjalnie / Połącz*)

## Wyliczanie zwolnionej z VAT-u wartości

Operacja przebiega w ten sposób: jeśli komórka nie zawiera (operator „<>”) słowa „zw.”, to wtedy wykonaj zwykły iloczyn; jeśli zaś zawiera ona słowo „zw.”, to wpisz liczbę 0.

[=JEŻELI\(G7<>"zw.";ILOCZYN\(F7;G7\);0\)](#)

## Wyszukaj maksymalną liczbę z zakresu liczb

[=MAKS\(A1:D1\)](#)

## **Obliczanie jeśli komórka nie jest pusta**

Jeżeli komórka jest pusta, podaje wynik „0”. Jeśli nie jest pusta (jest w niej wpisana jakaś liczba) dokonuje obliczenia B2-B1.

`=JEŻELI(NIE(B2=""));B2-B1;"0")`

*Ostatnia aktualizacja: 14 kwietnia 2024.*