

## Marzec 2024

Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	Sobota	Niedziela
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

### LibreOffice:

Format / Warunkowe / Warunek:

Wartość komórki jest równa:  $(\text{DZIEŃ}(\text{DZIŚ}())) * (\text{MIESIĄC}(\text{DZIŚ}())=3)$

Zastosuj styl: **Dobry** (lub stwórz własny)

Zakres komórek: **A2:G6** (czyli cały kalendarz)

Jeśli jesteś tym pechowcem, który musi korzystać z *Microsoft Office*, to ogarnij to w tym miejscu:

### Microsoft Excel:

Narzędzia główne / Formatowanie warunkowe / Nowa reguła...

Typ reguły: **Wyróżnij następujące komórki /**

Wartość komórki równa:  $(\text{DZIEŃ}(\text{DZIŚ}())) * (\text{MIESIĄC}(\text{DZIŚ}())=3)$

Uwagi:

- miesiąc **marzec** reprezentowany jest tutaj przez liczbę **3**;
- jeśli nie określamy zakresu, procedurę należy powtórzyć dla każdego dnia miesiąca;
- można też skopiować formatowanie: **Kopiuj...** (np. komórkę A2), a następnie w każdej komórce:

*Edycja / Wklej specjalnie... / Tylko Formaty (Formatowanie...)*

Inna metoda: Formuła jest:  $(\text{DZIEŃ}(\text{DZIŚ}())=A2) * (\text{MIESIĄC}(\text{DZIŚ}())=4)$