Obliczenia naukowo–techniczne Laboratorium 8

opracował: dr inż. Jakub Długosz

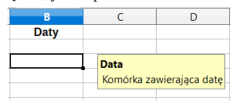
Tematem tej listy zadań jest wykonanie obliczeń z użyciem arkusza kalkulacyjnego.

1. W komórce *B1* wpisz nagłówek **Daty:**



2. Dla komórek *B2:B10*, korzystając z opcji *Data>Poprawność danych* ... utwórz pomoc, która pojawi się

po zaznaczeniu komórki. Utwórz także okno komunikatu o błędzie, jeśli wprowadzone do komórki dane nie będą datą.



Daty

aa

Data
Komórka zawierająca datę

Niepoprawny format daty

Wprowadzono niepoprawny format daty

OK

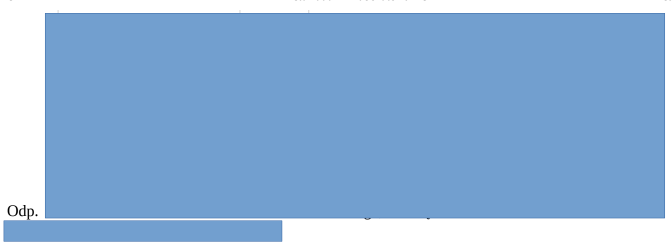
- 3. Zapoznaj się z formatem daty ISO 8601
- 4. Wprowadź do komórek *B2:B6* następujące daty w formacie ISO 8601:

В
Daty
2018-12-06
2014-03-10
1899-12-30
1904-01-01
2018-03-10

5. Wprowadź do komórek *D3-D10* następujące opisy:

Dzień tygodnia w B3
Dni między B2 a B3
Lata między B2 a B3
Miesiące między B2 a B3
Dni do B2 od ostatnich urodzin B3
Dni między B2 a B6
Dni między B2 a B4
Dni między B2 a B5

6. W komórkach *E3-E10* policz wartości zgodnie z opisem w punkcie 5, tzn. komórka *E3* powinna zawierać dzień tygodnia daty z komórki *B3*, komórka *E4* powinna zawierać liczbę dni między datami z komórek *B2* i *B3*, itp.



7. Zmień w komórkach B2:B6 format na liczbowy. Jakie wartości otrzymałaś/eś i dlaczego?