

Ćwiczenia podstawowe

1. Korzystając z arkusza jak z kalkulatora oblicz wartości następujących wyrażeń:
 - 2^{10}
 - $(3,125-2,15)^2-(-32,12+12,32)^3$
2. W komórce **A1** pierwszego arkusza zsumuj wartości z komórek **A2** i **A3** pięciu pierwszych arkuszy skoroszytu.
3. Wprowadź do dowolnej komórki arkusza liczbę **1,5** , a następnie sprawdź, jak będzie wyświetlanie przy wyborze sposobu wyświetlania liczb w formacie: liczbowym, walutowym, naukowym, procentowym, jako data i jako czas. Następnie zdefiniuj własny format wyświetlania liczb dla tej komórki:
 - wyświetlany przed liczbą znak \$;
 - zawsze 3 miejsca przed kropką dziesiętną i 2 po kropce.
4. Do komórek **A1**, **B1** i **C1** arkusza wprowadź napis: **To jest próba formatowania długiego**

tekstu. Następnie spowoduj, aby były widoczne wszystkie teksty korzystając z możliwości:

- ❑ w komórce **A1** - zmiany szerokości kolumny
- ❑ w komórce **B1** - zawijania wierszy

Uwaga: teksty w komórkach powinny być wyśrodkowane w pionie i w poziomie.