

Formatowanie arkusza kalkulacyjnego Excel + podstawowe obliczenia na danych- ćwiczenia

1. Zmień nazwę domyślną Arkusza1 na „Zadanie1”
2. Zmień kolor karty arkusza na niebieski
3. Ustaw szerokość kolumn: od A do F na 15p
4. Ustaw wysokość wierszy od 1 do 5 na 50p
5. Uaktywnij czarne wszystkie krawędzie dla obszaru komórek od A1 do F10
6. Ustaw kolor tła dla komórki B10 na żółty
7. W kolumnie G wprowadź z automatu listę kolejnych dni tygodnia rozpoczynając od wtorku. Listę zakończ na wierszu 15.
8. W kolumnie H od wiersza 1 wprowadź automatyczną listę wielokrotności wartości 5 Euro (do wiersza 20)
9. W kolumnie I od wiersza 1 wprowadź automatyczną listę wielokrotności wartości 5 procent. (do wiersza 20)

OBLICZENIA –wykonaj w nowym arkuszu

1. Wprowadź dane wg wzoru:
W kolumnie A od wiersza 1 do 10 wielokrotność liczby 4
W kolumnie B od wiersza 1 do 10 wielokrotność liczby 2
W kolumnie C od wiersza 1 do 10 wielokrotność liczby 5
W kolumnie D od wiersza 1 do 10 wielokrotność liczby 3
2. Oblicz: (wyniki obliczeń umieszczaj w kolumnie F od wiersza 1)
 - A. Sumę wartości z komórek A1,B1,C1
 - B. Sumę wartości wszystkich liczb z kolumny B
 - C. Sumę wartości z kolumny A i C
 - D. Sumę wartości z kolumny A pomnożoną przez sumę wartości z kolumny C
 - E. Różnicę wartości z komórek D5 i A3
 - F. Średnią wartość wszystkich danych
 - G. Iloczyn wartości z komórek B6 i B7
 - H. Iloraz wartości z komórek A5 i B1
 - I. Sumę wartości komórek A3, A4, A7 podziel przez 3
 - J. Maksymalną wpisaną wartość z danych
 - K. Ile liczb jest większe od wartości „15”
 - L. Iloraz komórek B4 i C8 pomnóż przez wartość z komórki A2