

Formatowanie arkusza kalkulacyjnego Exel + podstawowe obliczenia na danych- ćwiczenia

1. Zmień nazwę domyślną Arkusza1 na „Ćwiczenie1”
2. Zmień kolor karty arkusza Ćwiczenie1 na czerwony
3. Ustaw szerokość kolumn: od A do F na 10p
4. Ustaw wysokość wierszy od 1 do 5 na 60p
5. Uaktywnij czarne wszystkie krawędzie dla obszaru komórek od A1 do F6
6. Ustaw kolor tła dla komórki B4 na zielony
7. W kolumnie G wprowadź z automatu listę kolejnych dni tygodnia rozpoczynając od czwartku. Listę zakończ na wierszu 12.
8. W kolumnie H od wiersza 1 wprowadź automatyczną listę wielokrotności wartości 6 funtów (do wiersza 20)
9. W kolumnie I od wiersza 1 wprowadź automatyczną listę wielokrotności wartości 4 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 wszystkich liczb z kolumn A,B,C,D
 - E. Różnicę wartości z komórek D5 i A3
 - F. Różnicę wartości z komórek A1 i D10
 - 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. Różnicę komórek C8 i C1 pomnóż przez 2
 - K. Iloczyn komórek A4 i B4 pomnóż przez wartość z komórki C7
 - L. Iloraz komórek B4 i C8 pomnóż przez wartość z komórki A2