**Lekcje z liczbami**

**UWAGA. Niektóre zadania zawierające odpowiedzi do wyboru mają więcej niż jedną poprawną odpowiedź.**

**1.** Zaznacz poprawne dokończenie zdania.

Serię liczbową w arkuszu kalkulacyjnym można wprowadzić, używając

**A.** dwóch liczb: pierwszej i kolejnej określającej jednoznacznie regułę tworzenia wyrazów.

**B.** jednej liczby, oznaczającej początek serii.

**C.** liczby oznaczającej początek serii i formuły obliczającej następny wyraz.

**D.** specjalnego hasła do generowania serii.

**2.** Zaznacz poprawne dokończenie zdania.

Wbudowane serie liczbowe arkusza kalkulacyjnego generuje się za pomocą

**A.** połączenia: słowo + liczba.

**B.** specjalnych liczb.

**C.** wybranych słów oznaczających serie.

**D.** funkcji arkusza.

**3.** Zaznacz poprawne dokończenie zdania.

Aby wybrać z tabeli dane spełniające określony warunek, należy skorzystać z

**A.** sortowania.

**B.** porządkowania.

**C.** filtrowania.

**D.** mieszania.

**4.** Zaznacz poprawne dokończenie zdania.

Aktualną (dzisiejszą) datę można wprowadzić do wybranej komórki skrótem klawiaturowym

**A.** Ctrl+Shift+Enter

**B.** Ctrl+

**C.** Shift+;

**D.** Ctrl+spacja

**5.** Zaznacz poprawne dokończenie zdania.

Różnicę w dniach między dwiema różnymi datami można wyznaczyć,

**A.** obliczając dokładnie o ile lat, miesięcy i dni różnią się te daty, z uwzględnieniem lat przestępnych.

**B.** odejmując osobno lata, miesiące i dni.

**C.** odejmując w arkuszu kalkulacyjnym wcześniejszą datę od późniejszej.

**D.** odejmując w arkuszu kalkulacyjnym późniejszą datę od wcześniejszej.

**6.** Zaznacz poprawne dokończenie zdania.

Do graficznego przedstawienia danych stanowiących całość najlepiej nadaje się wykres

**A.** kołowy.

**B.** słupkowy.

**C.** kolumnowy.

**D.** punktowy XY.

**7.** Zaznacz poprawne dokończenie zdania.

Losowanie liczb całkowitych z wybranego zakresu najwygodniej zrealizować w arkuszu kalkulacyjnym za pomocą

funkcji

**A.** LOSUJ.

**B.** LOS.ZAKR.

**C.** LOSOWANIE.

**D.** LOSOWE.

**8.** Zaznacz poprawne dokończenie zdania.

Kod QR

**A.** najczęściej zawiera cenę towaru w sklepie.

**B.** najczęściej zawiera adres strony internetowej.

**C.** składa się z 13 pionowych pasków.

**D.** składa się z wielu kwadracików.