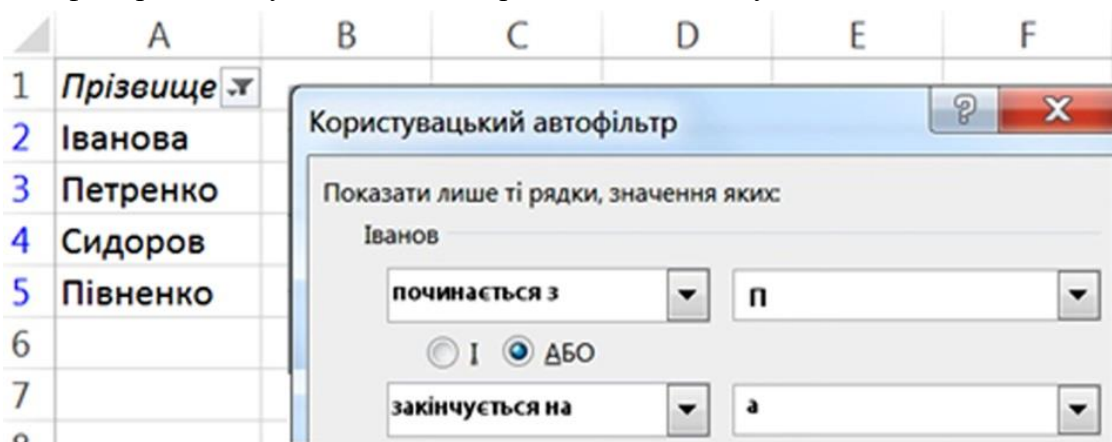


- 1) Що є першим аргументом логічної функції IF?
  - a) назва функції
  - b) логічний вираз
  - c) значення якщо хибність
  - d) значення якщо істина
- 2) У клітинці A5 міститься число 10, у клітинці B5 - число 7. Визначити результат функції: AND (A5>5; B5>20)
  - a) Істина
  - b) Хибність
- 3) Що таке умовне форматування? Позначте одну правильну відповідь.
  - a) Автоматична зміна вигляду комірок залежно від даних у них
  - b) Видалення з таблиці тих рядків, дані яких не відповідають певній умові
  - c) Розташування рядків за даними певного стовпця
  - d) Відображення в таблиці тільки тих рядків, дані яких відповідають певній умові
- 4) Які існують способи сортування даних в Excel?
  - a) За спаданням (або у зворотному до алфавітного порядку)
  - b) За довжиною тексту, що міститься в комірці (від короткого - до довгого)
  - c) За кольором заливки комірки (або за кольором тексту в комірці)
  - d) За зростанням (або в алфавітному порядку)
- 5) Діаграми якого типу призначені для відображення частки кожного окремого числа в їх загальній сумі?
  - a) графіки
  - b) гістограми
  - c) кругові
  - d) точкові
- 6) Скільки прізвищ відобразиться в таблиці, якщо до діапазону A1:A5 застосувати користувацький автофільтр, налаштування якого зображено на малюнку? \_\_\_\_\_



- 7) У клітинку B2 знаходиться формула =B\$3+C4-A\$1. Запишіть, як виглядатиме ця формула, якщо її скопіювати у клітинку D5 \_\_\_\_\_
- 8) Що таке таблична величина?
  - a) Впорядкований набір змінних деякого типу
  - b) Сукупність даних деякого типу
  - c) Сукупність даних різних типів
  - d) Впорядковані клітинки істинного типу
- 9) Які задачі належать до задач на пошук у масиві елемента з заданою властивістю?
  - a) Знаходження суми елементів масиву
  - b) Визначення кількості додатних елементів масиву
  - c) Визначення найбільшого елемента масиву
  - d) Подвоєння значень елементів масиву
- 10) Запишіть програму або алгоритм знаходження суми від'ємних елементів масиву.