Modyfikator elementy dostępne są wewnątrz klasy i jak po za nią?

a) Public, Poprawana

b) Private,

c) Protectet,

Co to jest obiekt?

a) to Instancja klasy, powstają za pomocą zdefiniowanego szablonu (klasy) i reprezentuje konkretne elementy systemu. Poprawna

b) to Instancja klasy, powstają za pomocą nie zdefiniowanego szablonu (klasy) i reprezentuje konkretne elementy systemu.

c) ) to Instancja klasy, powstają za pomocą nie zdefiniowanego szablonu (klasy) i nie reprezentuje konkretne elementy systemu.

Co posiadają obiekty?

a) Obiekty posiadają swoje unikalne cechy oraz mogą wykonywać określone czynności. Poprawna

b) Obiekty posiadają swoje unikalne klasy oraz mogą wykonywać określone czynności.

c) Obiekty posiadają swoje unikalne cechy oraz mogą wykonywać określone obiekty.

Czym jest Pole?

Jest to struktura programistyczna do definiowania obiektów określa ona właściwości i zachowania obiektów które będą tworzone na jej postawie, klasa stanowi szablon na podstawie którego są tworzone konkretne instancje czyli obiekty.

Jest to Instancja klasy, powstaje za pomocą zdefiniowanego szablonu (klasy)I reprezentuje konkretne elementy systemu.

Jest to zmienna przypisana to obiektu, która przechowuje jego stan lub cechy klasy (poprawne).

4. metody umożliwiające odczytanie?

a. Gettery i Setery Poprawna

b. Gettery i scanery

c. obekty i klasy