

## plan na dziś:

desygnat, zakres, treść nazwy  
 rodzaje nazw: proste – złożone, generalne – indywidualne, konkretne – abstrakcyjne, ogólne – jednostkowe – puste  
 stosunki między zakresami nazw: identyczność, krzyżowanie, wykluczanie, nadrzędność, podrzędność  
 określanie stosunków między zakresami nazw – diagramy Venna

1. Oszacuj liczbę desygnatów następujących nazw:
  - (a) człowiek
  - (b) zakres nazwy „człowiek”
  - (c) najwyższa góra świata
  - (d) państwo północnoamerykańskie
  - (e) mistrz olimpijski z 1780 r.
  - (f) podzbiór zbioru liczb naturalnych
2. Określ treść, zakres i własności nazw:
  - (a) liczba parzysta
  - (b) największa liczba parzysta
  - (c) blumba
  - (d) bardzo długie przemówienie
  - (e) Don Kichot z La Manchy
  - (f) Miguel Cervantes
  - (g) obecny prezydent Rzeczypospolitej Polskiej
  - (h) zakres nazwy „człowiek”
  - (i) dobre piwo
3. Podaj przykład nazwy zarazem:
  - (a) indywidualnej, konkretnej i ostrej
  - (b) ogólnej, abstrakcyjnej i generalnej
  - (c) abstrakcyjnej, jednostkowej i generalnej
  - (d) indywidualnej i pustej
4. Czy zmiana treści nazwy pociąga za sobą koniecznie zmianę jej zakresu? Czy zmiana zakresu nazwy pociąga za sobą koniecznie zmianę jej treści? Dlaczego?
5. Ustal, jakie stosunki zachodzą między zakresami następujących nazw:
  - (a) Polska – Europa
  - (b) student – 20-letni mężczyzna
  - (c) chłopiec co najwyżej 12-letni – nie-student
  - (d) nie-pies – nie-wydra – ssak
  - (e) pies – nie-wydra – nie ssak
  - (f) kraina azjatycka – kraina wchodząca w skład Turcji
  - (g) palec wskazujący – część ciała
  - (h) palec – ręka
  - (i) wykształcony mężczyzna – wykształcona kobieta
  - (j) osoba niebędąca wykształconym mężczyzną – osoba niebędąca wykształconą kobietą
6. Jakie stosunki zachodzić mogą między:
  - (a) zakresem pewnej nazwy jednostkowej a zakresem innej nazwy jednostkowej?
  - (b) zakresem nazwy jednostkowej a zakresem nazwy ogólnej?
  - (c) zakresem pewnej nazwy ogólnej a zakresem innej nazwy ogólnej?
  - (d) zakresem nazwy konkretnej a zakresem nazwy abstrakcyjnej?
  - (e) zakresem nazwy pustej a zakresem nazwy niepustej?
7. Ustal, jakie stosunki zachodzą parami między zakresami następujących nazw; w każdym przypadku przedstaw je na stosownym diagramie i, jeśli to możliwe, wskaż na nim swoje miejsce:
  - (a) ssak – nie-wydra – pies
  - (b) nie-wydra – nie-pies – nie-ssak
  - (c) pies – wydra – nie-ssak