

Zadania

Zadanie

Zbuduj projekt odleglosci:

Stwórz klasę PrzeliczanieMiar z konstruktorem opartym na parametrach (odległość w metrach i wybrana miara anglosaska)

Napisz funkcję (metodę klasy) która przelicza odległość w metrach na do wyboru, odległość w milach(morskich i lądowych), jardach stopach lub calach.

Przelicznik 1 mila morska = 1852 metrów, 1 mila lądowa = 1609.344 metrów , 1 jard = 0,9144 metrów, 1 stopa = 0.30477 metrów, 1 cal = 0.0254 metrów

Stwórz obiekt na podstawie utworzonej klasy i przelicz zadaną odległość na wybraną miarę

Wartości: odległość w metrach i miarę wprowadź z konsoli