

Imię i nazwisko

Pytanie 1/24

Funkcja nieparzyste drukuje liczby nieparzyste jedna pod drugą od 31 do 13 z pętlą.

(pytanie opisowe)

Pytanie 2/24

Funkcja obw oblicza ($Obw = 2\pi r$) i drukuje obwód koła w postaci: Obwód koła o promieniu ... wynosi...
Długość promienia podajemy przy wywołaniu funkcji.

(pytanie opisowe)

Pytanie 3/24

Funkcja liczba do zmiennej wilk podstawia liczbę 54 i oblicza liczbę o 7 mniejszą. Wydruk otrzymanej liczby poza funkcją w postaci: Liczba mniejsza to ...

(pytanie opisowe)

Pytanie 4/24

Funkcja iloczyn oblicza i zwraca iloczyn dwóch liczb podanym w wywołaniu. Wydruk poza funkcją: Iloczyn wynosi ...

(pytanie opisowe)

Pytanie 5/24

Funkcja zima sprawdza, czy suma liczb 37 i 74 jest mniejszy od 100 i zwraca słowo tak lub nie, które jest drukowane poza funkcją.

(pytanie opisowe)

Pytanie 6/24

Funkcja niebo drukuje podaną w wywołaniu liczbę znaków *

(pytanie opisowe)

Pytanie 7/24

Funkcja natura drukuje liczby całkowite od 44 do 73 jedna pod drugą.

(pytanie opisowe)

Pytanie 8/24

Funkcja reszta oblicza i drukuje resztę z dzielenia przez 7 podanej w wywołaniu liczby. Wydruk: Reszta wynosi ...

(pytanie opisowe)

Pytanie 9/24

Funkcja licz oblicza i zwraca różnicę dwóch liczb podanych w wywołaniu. Wydruk poza funkcją:
Różnica wynosi ...

(pytanie opisowe)

Pytanie 10/24

Funkcja las oblicza sumę liczb 60, 70, 80 i 90. Wydruk poza funkcją: Suma wynosi ...

(pytanie opisowe)

Pytanie 11/24

Funkcja pole oblicza i zwraca pole równoległoboku ($P=ah$). Długość boku i wysokości wprowadzamy w parametrach. Wydruk poza funkcją: Pole równoległoboku wynosi ...

(pytanie opisowe)

Pytanie 12/24

W funkcji liczy do zmiennej liczba podstawiamy 45. Funkcja oblicza liczbę o 7 mniejszą i zwraca wynik.
Wydruk poza funkcją: Liczba mniejsza to ...

(pytanie opisowe)

Pytanie 13/24

W funkcji licz do zmiennej liczba podstawiamy 77. Funkcja oblicza liczbę 9 razy mniejszą i drukuje z trzema miejscami po przecinku: Liczba mniejsza to ...

(pytanie opisowe)

Pytanie 14/24

Funkcja strzelin sprawdza, czy podana w parametrze liczba jest mniejsza od 100. Jeśli tak, to oblicza i drukuje liczbę o 7 mniejszą, jeśli nie to drukuje napis „Duża liczba”.

(pytanie opisowe)

Pytanie 15/24

Funkcja wilk sprawdza, czy podana w parametrze długość promienia jest większa od 0. Jeśli tak, to oblicza i drukuje pole koła ($P=2\pi r^2$) w postaci:

Pole koła o promieniu ... wynosi ...

(pytanie opisowe)

Pytanie 16/24

Funkcja lis drukuje liczby parzyste od 70 do 44 jedna pod drugą.

(pytanie opisowe)

Pytanie 17/24

Funkcja reszta oblicza i zwraca resztę z dzielenia podanej w wywołaniu liczby przez 7. Wydruk poza funkcją: Reszta wynosi ...

(pytanie opisowe)

Pytanie 18/24

Funkcja reszta podstawia do zmiennej a liczbę 40, oblicza i zwraca resztę z dzielenia liczby zawartej w zmiennej a przez 7. Wydruk poza funkcją: Reszta wynosi ...

(pytanie opisowe)

Pytanie 19/24

Funkcja kolo oblicza i drukuje z dwoma miejscami po przecinku pole koła ($P=2\pi r^2$) o promieniu podanym w wywołaniu w postaci: Pole koła o promieniu ... wynosi ...

(pytanie opisowe)

Pytanie 20/24

Funkcja wyrazy podstawia do zmiennej c wyraz niebo i drukuje 40 razy zawartość zmiennej c w odstępach.

(pytanie opisowe)

Pytanie 21/24

Funkcja liczba wprowadza z klawiatury liczbę. Oblicza liczbę o 9 większą. Wydruk otrzymanej liczby poza funkcją.

(pytanie opisowe)

Pytanie 22/24

Funkcja reszta wprowadza z klawiatury liczbę. Oblicza resztę z dzielenia wprowadzonej liczby przez 8 i drukuje: reszta wynosi ...

(pytanie opisowe)

Pytanie 23/24

Poza funkcją wprowadzamy z klawiatury liczbę i przekazujemy do funkcji las.

Funkcja oblicza liczbę o 7 mniejszą i drukuje obliczoną liczbę w postaci:

Liczba to ...

(pytanie opisowe)

Pytanie 24/24

Poza funkcją wprowadzamy z klawiatury liczbę i przekazujemy do funkcji wilk.

Funkcja oblicza liczbę 7 razy większą i zwraca wynik.

Wydruk wyniku poza funkcją.

(pytanie opisowe)