

1. Zadeklaruj zmienną las. Zadeklaruj zmienną lis z nadaniem wartości 33. Do zmiennej las podstaw zmienną lis pomniejszoną o 7. Wydruk: Zmienna las ma wartość ...
2. Do zmiennej c przypisz liczbę z klawiatury. Do zmiennej d przypisz resztę z dzielenia liczby zawartej w zmiennej c przez 9. Wydruk: Reszta z dzielenia liczby ... przez 9 wynosi ...
3. Do zmiennej a podstaw słowo żyrafa. Do zmiennej b podstaw zmienną a, spację oraz tekst „to wysokie zwierzę”. Wydrukuj zmienną b podkreśloną, pochyloną.
4. Do zmiennej a podstaw 9, do b 6. Oblicz różnicę liczb. Wydrukuj odejmowanie na zmiennych a i b w postaci  $... - ... = ...$
5. Do zmiennej k podstaw słowo dzik. Wydrukuj jedną instrukcją trzy razy zawartość zmiennej k w trzech liniach.
6. Zadeklaruj zmienną tygrys. Do zmiennej lew podstaw 33. Do zmiennej tygrys podstaw zmienną lew pomniejszoną o 1 . Wydrukuj zmienną tygrys w nagłówku trzeciego stopnia, podkreślone, w postaci: Liczbą mniejszą jest ...
7. Do zmiennej boa podstaw słowo wąż. Wydrukuj jedną instrukcją cztery razy zawartość zmiennej boa w jednej linii w odstępie