

1. Napisz skrypt, który wypisuje iloczyn liczby  $X$  z liczbami z zakresu od 1 do 20:
  - a. Wczytaj  $X$  z okna dialogowego
  - b. Dla  $i$  z zakresu od 1 do 20 wykonuj:
    - Oblicz  $iloczyn = X * i$
    - Wyświetl  $iloczyn$
  
2. Napisz skrypt, który wyświetla iloczyny liczb  $x$  oraz  $y$ , ale tylko wtedy, gdy wynik będzie mniejszy od 100. Pętla wykonuje się dopóki wynik nie jest zerem:
  - a. Wykonuj instrukcje:
    - Wczytaj  $x$
    - Wczytaj  $y$
    - Oblicz  $iloczyn = x * y$
    - Jeśli ( $iloczyn < 100$ ) wtedy wyświetl  $iloczyn$dopóki  $iloczyn \neq 0$
  
3. Napisz skrypt, który wyświetla ilorazy liczb  $a$  oraz  $b$ , ale tylko dla  $b$  większego od 0. Pętla wykonuje się dopóki  $b$  jest różne od 0:
  - b. Dopóki  $b \neq 0$ , wykonuj:
    - Wczytaj  $a$  i  $b$
    - Jeżeli  $b > 0$  wtedy : Oblicz  $iloraz = a / b$  oraz wyświetl  $iloraz$