

Mehrdimensionale Felder

Schreiben Sie ein einfaches Kodierungsprogramm, das ein zweidimensionales Array mit 26 Spalten und 2 Zeilen enthält. Die 1. Zeile soll die Zeichen A - Z, die 2. Zeile - das Code-Alphabet, d. h. das um einen bestimmten Wert verschobene "normale" Alphabet aus der 1. Zeile - z. B.: 2. Zeile: C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z A B. Nun soll ein beliebiger Text eingegeben werden (Eingabeende mit ";"), wobei nur Kleinbuchstaben, Großbuchstaben und das Sonderzeichen ";" als Eingabezeichen erlaubt sind, alle anderen Zeichen sollen ignoriert werden. Wenn das Zeichen ";" eingegeben wird, soll das Programm den kodierten (ausgetauschten) Text ausgeben und sich beenden.

Author: ()