

Aufgabe2_3_2

$i=0; i < 10; i=i+1$

$i == 7$	
T	F
Ausgabe: "bumm"	∅

$j=0; j < 10; j=j+1$

ganze Zahl $z=i*10+j$

$i \neq 7$	
T	F
$j == 7$ oder z ist durch 7 teilbar	
T	F
Ausgabe: "bumm"	Ausgabe z
∅	