

**u/mod** "u-divide-mod" ( u1 u2 -- u3 u4 )

<b>Forth79</b>	<b>Forth83</b>	<b>ANSI</b>	<b>Forth200x</b>
X			

Perform the unsigned division of number u1 by u2, leaving the remainder u3, and quotient u4. All values are unsigned.

u3 ist der Rest und u4 der Quotient aus der Division von u1 durch den Divisor u2. Die Zahlen u sind vorzeichenlose 16-Bit Werte (unsigned integer). Eine Fehlerbedingung besteht, wenn der Divisor Null ist.