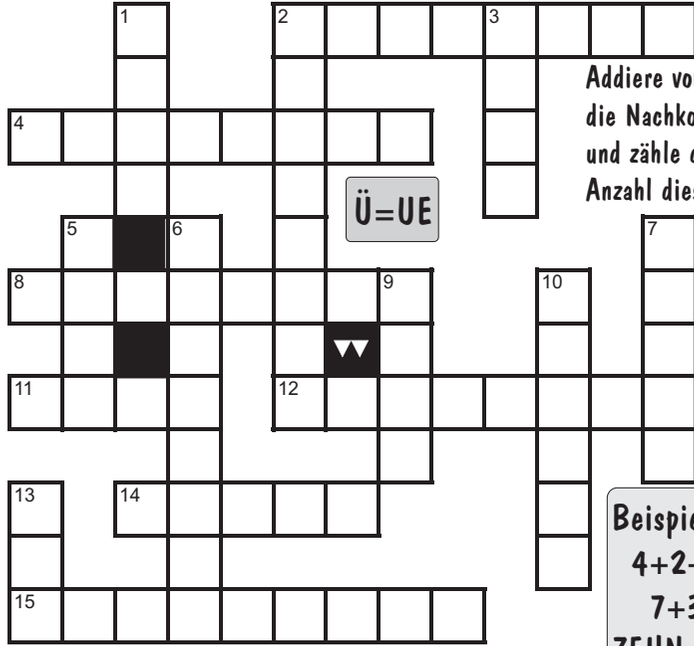


..... oder doch schriftlich?



Addiere vom Ergebnis die Nachkommastellen und zähle dazu die Anzahl dieser Stellen.

Ü=UE

Setze dieses Ergebnis als Zahlwort zur Kontrolle in das Rätsel ein.

Beispiel: 5,421
 $4+2+1=7$
 $7+3=10$
ZEHN ins Rätsel

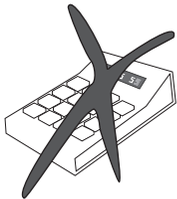
W.BIERMANN, 3/00

WAAGERECHT

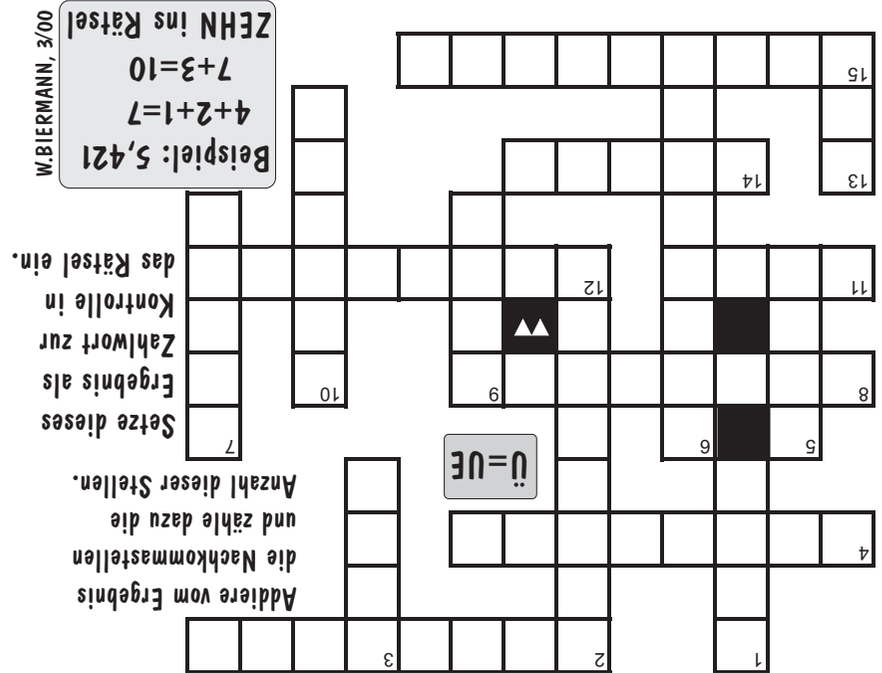
- 2 $8,55 : 9 =$
- 4 $5,53 : 7 =$
- 8 $3,68 : 4 =$
- 11 $0,77 : 7 =$
- 12 $0,632 : 8 =$
- 14 $4,5 : 3 =$
- 15 $5,01 : 3 =$

SENKRECHT

- 1 $40,2 : 6 =$
- 2 $2,76 : 4 =$
- 3 $22,84 : 4 =$
- 5 $49,6 : 8 =$
- 6 $0,96 : 2 =$
- 7 $32,4 : 6 =$
- 9 $0,096 : 4 =$
- 10 $0,091 : 7 =$
- 13 $0,102 : 6 =$



..... oder doch schriftlich?



Addiere vom Ergebnis die Nachkommastellen und zähle dazu die Anzahl dieser Stellen.

Ü=UE

Setze dieses Ergebnis als Zahlwort zur Kontrolle in das Rätsel ein.

Beispiel: 5,421
 $4+2+1=7$
 $7+3=10$
ZEHN ins Rätsel

W.BIERMANN, 3/00

SENKRECHT

- 1 $40,2 : 6 =$
- 2 $2,76 : 4 =$
- 3 $22,84 : 4 =$
- 5 $49,6 : 8 =$
- 6 $0,96 : 2 =$
- 7 $32,4 : 6 =$
- 9 $0,096 : 4 =$
- 10 $0,091 : 7 =$
- 13 $0,102 : 6 =$

WAAGERECHT

- 2 $8,55 : 9 =$
- 4 $5,53 : 7 =$
- 8 $3,68 : 4 =$
- 11 $0,77 : 7 =$
- 12 $0,632 : 8 =$
- 14 $4,5 : 3 =$
- 15 $5,01 : 3 =$



