

.... schaffen wir

Rechne schriftlich im Heft
und übertrage die Ergebnisse.

W.BIERMANN, 3/02

restlos !

	1	2		3		
4		5	6			7
8	9				10	
	11			12		
13			14		15	16
		17		18		
	19			20		

Dividiere die größte waagerechte Zahl
durch die kleinste senkrechte Lösungszahl.

=
:

waagerecht

- 1** 3825 : 45 =
3 833 : 17 =
5 3720 : 4 =
8 1836 : 27 =
10 812 : 14 =
11 935 : 55 =
12 4752 : 66 =
13 2112 : 88 =
15 504 : 14 =
17 14904 : 72 =
19 3456 : 72 =
20 792 : 66 =

senkrecht

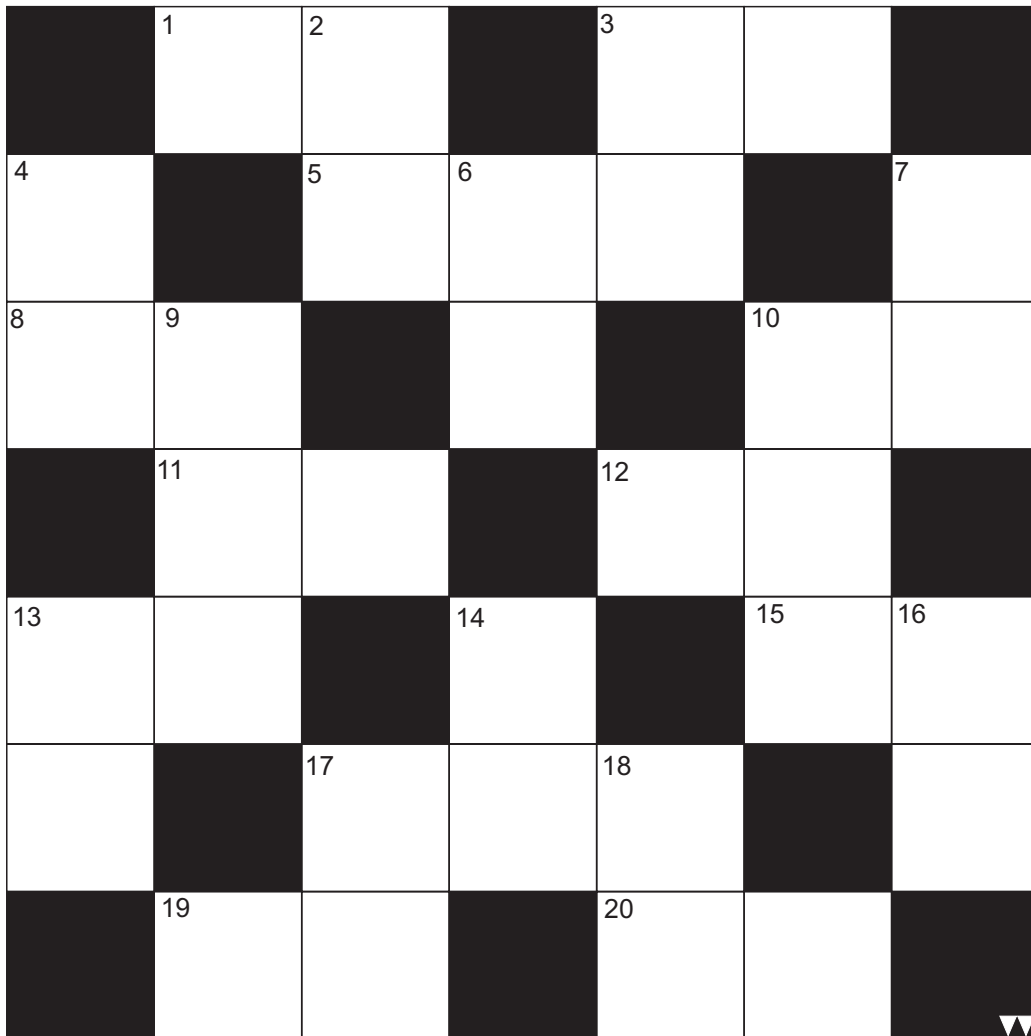
- 2** 708 : 12 =
3 4800 : 120 =
4 1152 : 32 =
6 2997 : 81 =
7 2448 : 51 =
9 9768 : 12 =
10 21966 : 42 =
13 1120 : 56 =
14 4560 : 456 =
16 7380 : 123 =
17 2548 : 91 =
18 781 : 11 =

.... schaffen wir

Rechne schriftlich im Heft
und übertrage die Ergebnisse.

W.BIERMANN, 3/02

restlos !



Dividiere die größte waagerechte Zahl
durch die kleinste senkrechte Lösungszahl.

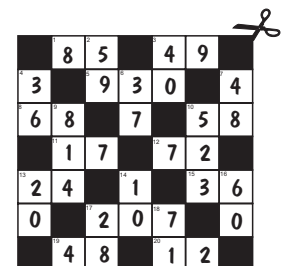


waagerecht

- 1 $3825 : 45 =$
 3 $833 : 17 =$
 5 $3720 : 4 =$
 8 $1836 : 27 =$
 10 $812 : 14 =$
 11 $935 : 55 =$
 12 $4752 : 66 =$
 13 $2112 : 88 =$
 15 $504 : 14 =$
 17 $14904 : 72 =$
 19 $3456 : 72 =$
 20 $792 : 66 =$

senkrecht

- 2 $708 : 12 =$
 3 $4800 : 120 =$
 4 $1152 : 32 =$
 6 $2997 : 81 =$
 7 $2448 : 51 =$
 9 $9768 : 12 =$
 10 $21966 : 42 =$
 13 $1120 : 56 =$
 14 $4560 : 456 =$
 16 $7380 : 123 =$
 17 $2548 : 91 =$
 18 $781 : 11 =$



930:10=93