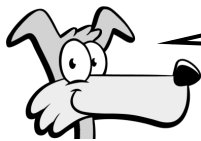


Einmaleins in Tabellen. Rechne aus!

•5	5	1	8	4	3	7	2	10	9	6

:5	50	10	25	15	35	45	20	5	30	40



Mal und geteilt. Welche Zahl gehört in die Lücken?

- | | | | |
|----------------------------|-------|--------------------------------|-------|
| $5 \cdot 4 =$ | _____ | $1 \cdot 5 =$ | _____ |
| $5 \cdot 8 =$ | _____ | $40 : 5 =$ | _____ |
| $2 \cdot 5 =$ | _____ | $50 : 10 =$ | _____ |
| $5 : 5 =$ | _____ | $20 : \underline{\quad} =$ | 4 |
| $15 : 5 =$ | _____ | $5 : 1 =$ | _____ |
| $35 : 5 =$ | _____ | $10 \cdot \underline{\quad} =$ | 50 |
| $20 : \underline{\quad} =$ | 4 | $50 : \underline{\quad} =$ | 5 |
| $5 \cdot 5 =$ | _____ | $30 : \underline{\quad} =$ | 6 |
| $25 : \underline{\quad} =$ | 5 | $7 \cdot 5 =$ | _____ |
| $30 : \underline{\quad} =$ | 5 | $9 \cdot 5 =$ | _____ |

Lösung

Klasse 2

Einmaleins: 5er Reihe



•5	5	1	8	4	3	7	2	10	9	6
	25	5	40	20	15	35	10	50	45	30

:5	50	10	25	15	35	45	20	5	30	40
	10	2	5	3	7	9	4	1	6	8

$5 \cdot 4 =$

20

$1 \cdot 5 =$

5

$5 \cdot 8 =$

40

$40 : 5 =$

8

$2 \cdot 5 =$

10

$50 : 10 =$

5

$5 : 5 =$

1

$20 : 5 =$

4

$15 : 5 =$

3

$5 : 1 =$

5

$35 : 5 =$

7

$10 \cdot 5 =$

50

$20 : 5 =$

4

$50 : 10 =$

5

$5 \cdot 5 =$

25

$30 : 5 =$

6

$25 : 5 =$

5

$7 \cdot 5 =$

35

$30 : 6 =$

5

$9 \cdot 5 =$

45



Dokument-Nr.	326	11.05.2020
Kategorie	mathe klasse 2	
Bezeichnung des Dokuments	Gratisarbeitsblatt Mathematik Einmaleins: 5 er Reihe Einmaleins in Tabellen	
Schule	Grundschule	
Klasse	Klasse 2	
Fächer	Mathematik	
Text	Gratisarbeitsblatt Mathematik Einmaleins: 5 er Reihe Einmaleins in Tabellen	
Sortierung in der Rubrik	Oberpunkt: Einmaleins: 5er Reihe Sortierung: siehe Contao	
Anmerkungen persönlich intern		