

1 mal 7

Das macht

Spaß!



- Male die Zahlen der 7er-Reihe an!

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70

$1 \cdot 7 =$

$10 \cdot 7 =$

$8 \cdot 7 =$

$2 \cdot 7 =$

$9 \cdot 7 =$

$1 \cdot 7 =$

$3 \cdot 7 =$

$8 \cdot 7 =$

$5 \cdot 7 =$

$4 \cdot 7 =$

$7 \cdot 7 =$

$9 \cdot 7 =$

$5 \cdot 7 =$

$6 \cdot 7 =$

$6 \cdot 7 =$

$6 \cdot 7 =$

$5 \cdot 7 =$

$2 \cdot 7 =$

$7 \cdot 7 =$

$4 \cdot 7 =$

$7 \cdot 7 =$

$8 \cdot 7 =$

$3 \cdot 7 =$

$4 \cdot 7 =$

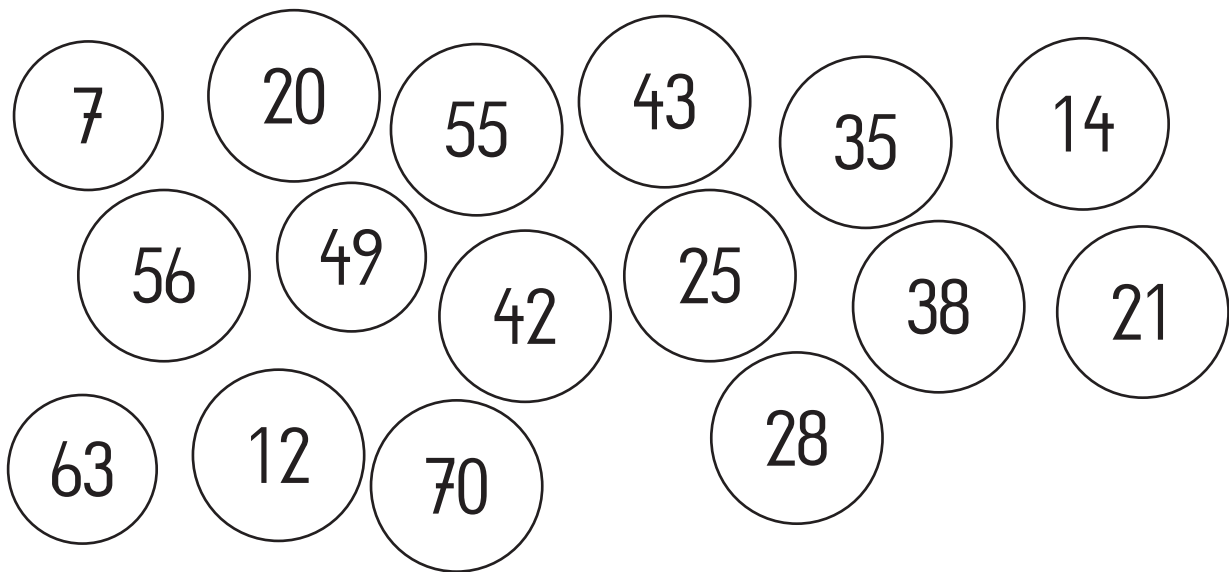
Das kannst du  
sicher schon!

• Male die Punkte und rechne das Malsätzchen aus!

										$10 \cdot 7 =$
										$8 \cdot 7 =$
										$2 \cdot 7 =$
										$5 \cdot 7 =$
										$1 \cdot 7 =$
										$4 \cdot 7 =$
										$9 \cdot 7 =$
										$7 \cdot 7 =$
										$3 \cdot 7 =$
										$6 \cdot 7 =$

Bravo!

• Male die Zahlen, die zur 7er-Reihe gehören, an!



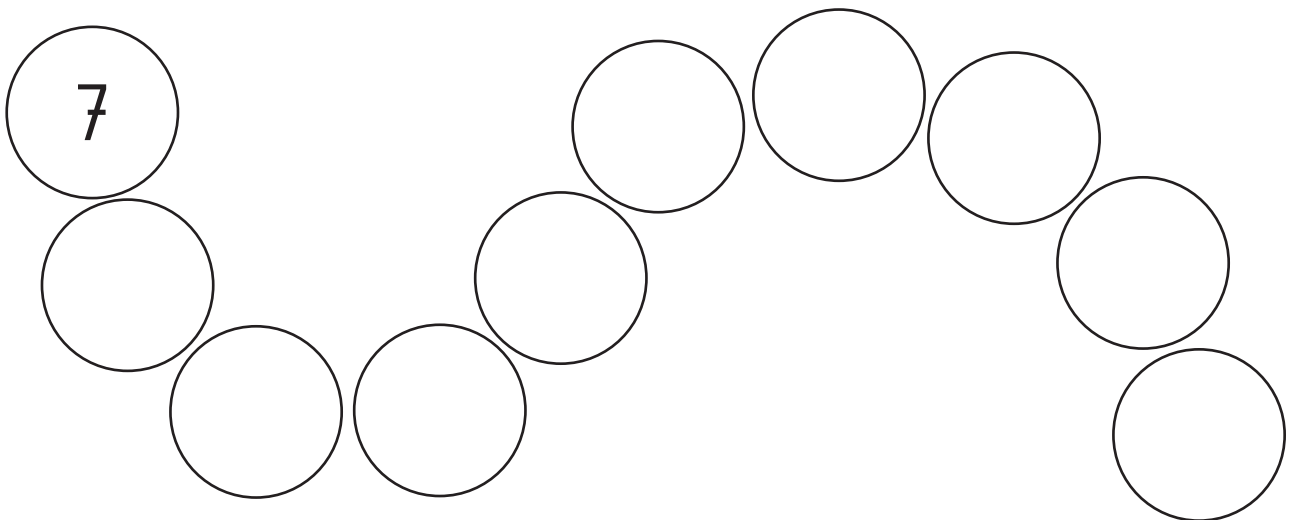
$1 \cdot 7 =$
$2 \cdot 7 =$
$3 \cdot 7 =$
$4 \cdot 7 =$
$5 \cdot 7 =$
$6 \cdot 7 =$
$7 \cdot 7 =$
$8 \cdot 7 =$
$9 \cdot 7 =$
$10 \cdot 7 =$

$2 \cdot 7 =$
$4 \cdot 7 =$
$8 \cdot 7 =$
$5 \cdot 7 =$
$10 \cdot 7 =$
$3 \cdot 7 =$
$6 \cdot 7 =$
$9 \cdot 7 =$
$1 \cdot 7 =$
$7 \cdot 7 =$

• Verbinde Rechnung und Ergebnis!

$8 \cdot 7 =$	49	$5 \cdot 7 =$	35
$2 \cdot 7 =$	14	$10 \cdot 7 =$	49
$9 \cdot 7 =$	42	$8 \cdot 7 =$	42
$1 \cdot 7 =$	70	$7 \cdot 7 =$	70
$5 \cdot 7 =$	7	$4 \cdot 7 =$	21
$6 \cdot 7 =$	21	$3 \cdot 7 =$	56
$4 \cdot 7 =$	56	$9 \cdot 7 =$	14
$10 \cdot 7 =$	63	$6 \cdot 7 =$	7
$3 \cdot 7 =$	28	$1 \cdot 7 =$	28
$7 \cdot 7 =$	35	$2 \cdot 7 =$	63

• Schreibe die Zahlen der 7er-Reihe!



• Male das Kästchen mit dem richtigen Ergebnis an!

$4 \cdot 7 =$	28	26	27
$5 \cdot 7 =$	38	35	40
$1 \cdot 7 =$	7	1	8
$2 \cdot 7 =$	14	15	16
$10 \cdot 7 =$	50	70	60
$9 \cdot 7 =$	65	64	63
$8 \cdot 7 =$	54	55	56
$3 \cdot 7 =$	21	22	24
$6 \cdot 7 =$	40	42	45
$7 \cdot 7 =$	46	48	49

$10 \cdot 7 =$	70	50	60
$1 \cdot 7 =$	4	6	7
$2 \cdot 7 =$	14	12	16
$4 \cdot 7 =$	24	26	28
$8 \cdot 7 =$	56	58	44
$9 \cdot 7 =$	66	63	64
$7 \cdot 7 =$	49	48	46
$3 \cdot 7 =$	24	21	22
$5 \cdot 7 =$	35	36	38
$6 \cdot 7 =$	46	42	43

Gut gemacht!

• Rechnungen einmal anders!

<input type="text"/>	$\cdot 7 = 7$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 14$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 21$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 63$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 56$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 28$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 35$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 42$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 70$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 49$

<input type="text"/>	$\cdot 7 = 63$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 56$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 49$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 70$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 42$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 21$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 14$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 28$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 7$
<input type="text"/>	$\cdot 7 = 35$

Super!



## • Übungen für Rechenmeister!

$$3 \cdot 7 + 2 \cdot 7 =$$

$$10 \cdot 7 - 5 \cdot 7 =$$

$$5 \cdot 7 + 4 \cdot 7 =$$

$$2 \cdot 7 - 2 \cdot 7 =$$

$$9 \cdot 7 + 0 \cdot 7 =$$

$$6 \cdot 7 - 1 \cdot 7 =$$

$$8 \cdot 7 + 2 \cdot 7 =$$

$$7 \cdot 7 - 3 \cdot 7 =$$

$$1 \cdot 7 + 6 \cdot 7 =$$

$$8 \cdot 7 - 4 \cdot 7 =$$

$$10 \cdot 7 + 1 \cdot 7 =$$

$$1 \cdot 7 - 0 \cdot 7 =$$

$$7 \cdot 7 + 3 \cdot 7 =$$

$$7 \cdot 7 - 4 \cdot 7 =$$

$$4 \cdot 7 + 5 \cdot 7 =$$

$$9 \cdot 7 - 3 \cdot 7 =$$

$$2 \cdot 7 + 7 \cdot 7 =$$

$$4 \cdot 7 - 1 \cdot 7 =$$

$$6 \cdot 7 + 4 \cdot 7 =$$

$$3 \cdot 7 - 2 \cdot 7 =$$

• Kleiner, größer oder gleich?



- 5·7 ○ 35
- 4·7 ○ 28
- 9·7 ○ 63
- 10·7 ○ 70
- 8·7 ○ 58
- 7·7 ○ 48
- 2·7 ○ 12
- 1·7 ○ 7
- 3·7 ○ 21
- 7·7 ○ 42

- 10·7 ○ 70
- 9·7 ○ 63
- 5·7 ○ 34
- 4·7 ○ 29
- 8·7 ○ 56
- 1·7 ○ 7
- 2·7 ○ 14
- 7·7 ○ 32
- 3·7 ○ 22
- 7·7 ○ 49

Geschafft!

## • Rechengeschichten

1. Ein Besen kostet 7 €. Papa kauft 4 Besen.  
Wieviel € muss Papa bezahlen?

R: \_\_\_\_\_

A: \_\_\_\_\_

2. Ein Hammer kostet 7 €. Tim kauft 5 Hämmer.  
Wieviel € muss Tim bezahlen?

R: \_\_\_\_\_

A: \_\_\_\_\_

3. Ein Regal kostet 7 €. Mama kauft 7 Regale.  
Wieviel € muss Mama bezahlen?

R: \_\_\_\_\_

A: \_\_\_\_\_

7. Eine Puppe kostet 7 €. Maxi kauft 8 Puppen.  
Wieviel € muss Maxi bezahlen?

R: \_\_\_\_\_

A: \_\_\_\_\_