

Montagspaket

Mathematik Klasse 2

Üben zu Hause: Jeden Montag ein neues Lernpaket für die Woche.

Mit den vor kurzem beschlossenen Schulschließungen stellt sich bei vielen Lehrerinnen und Lehrern die Frage: Wie beschäftige ich meine Schülerinnen und Schüler?

Um Sie in dieser schwierigen Zeit zu unterstützen, haben wir verschiedene Materialien zum Fach Mathematik gesammelt.

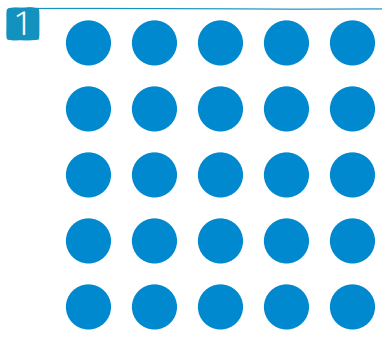
Die nachfolgende Auswahl ist dem umfangreichen Sortiment der Anoki-Übungshefte entnommen.

Individuelles und selbstständiges Arbeiten

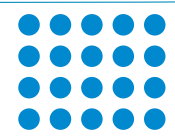
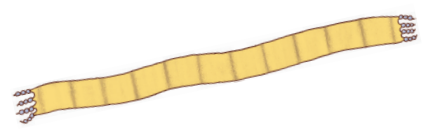
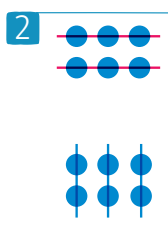
Im Unterricht und zu Hause

Ideal zum Differenzieren

Weitere Infos unter:
www.klett.de/lehrwerk/meine-anoki-uebungshefte



$2 \cdot 4 =$ <input type="text"/>	$3 \cdot 2 =$ <input type="text"/>	$1 \cdot 4 =$ <input type="text"/>
$5 \cdot 1 =$ <input type="text"/>	$4 \cdot 2 =$ <input type="text"/>	$4 \cdot 4 =$ <input type="text"/>
$2 \cdot 3 =$ <input type="text"/>	$4 \cdot 1 =$ <input type="text"/>	$2 \cdot 2 =$ <input type="text"/>
$5 \cdot 4 =$ <input type="text"/>	$3 \cdot 5 =$ <input type="text"/>	$1 \cdot 3 =$ <input type="text"/>
$2 \cdot 5 =$ <input type="text"/>	$4 \cdot 3 =$ <input type="text"/>	$1 \cdot 5 =$ <input type="text"/>
$5 \cdot 3 =$ <input type="text"/>	$3 \cdot 4 =$ <input type="text"/>	$3 \cdot 3 =$ <input type="text"/>
$2 \cdot 1 =$ <input type="text"/>	$3 \cdot 1 =$ <input type="text"/>	$5 \cdot 5 =$ <input type="text"/>
$5 \cdot 2 =$ <input type="text"/>	$4 \cdot 5 =$ <input type="text"/>	$1 \cdot 4 =$ <input type="text"/>



$4 \cdot 5 =$
 $5 \cdot 4 =$



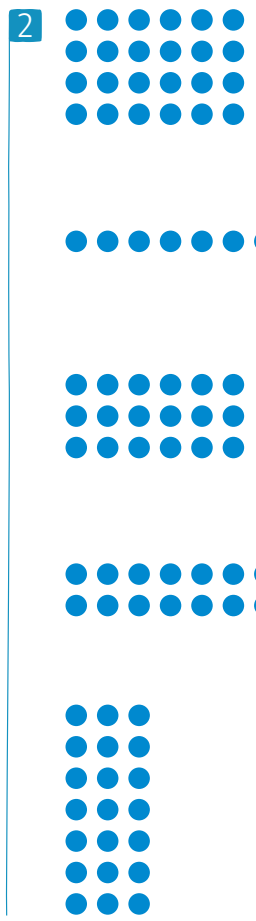
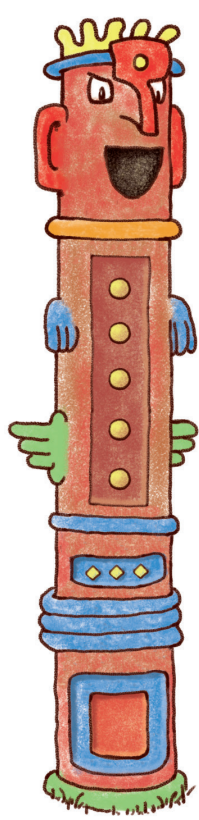
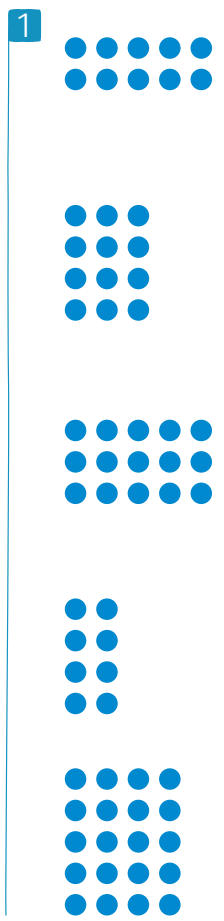
$6 \cdot 3 =$
 $3 \cdot 6 =$



$5 \cdot 3 =$
 $3 \cdot 5 =$



$2 \cdot 4 =$
 $4 \cdot 2 =$



1

0 · 10 =

1 · 10 =

2 · 10 =

3 · 10 =

4 · 10 =

5 · 10 =

6 · 10 =

7 · 10 =

8 · 10 =

9 · 10 =

10 · 10 =

2

10 · 1 =

10 · 2 =

10 · 5 =

10 · 10 =

10 · 0 =

10 · 3 =

10 · 6 =

10 · 9 =

10 · 4 =

10 · 8 =

10 · 7 =

3

10 · = 20

10 · = 50

10 · = 30

10 · = 100

10 · = 40

10 · = 90

10 · = 0

10 · = 10

10 · = 80

10 · = 60

10 · = 70

4

2	20
5	
10	
4	
3	
7	
9	
8	
0	

1	10
	40
	100
	50
	30
	90
	80
	60
	70

5

6 · 10 = 5 · 10 = 10 · 1 = 10 · 2 = · 5 = 50 · 10 = 70

9 · 10 = 3 · 10 = 10 · 5 = 10 · 6 = · 3 = 30 · 10 = 20

2 · 10 = 10 · 10 = 10 · 7 = 10 · 9 = · 8 = 80 · 10 = 60

4 · 10 = 8 · 10 = 10 · 0 = 10 · 8 = · 1 = 10 · 10 = 90

1

0 · 1 =

1 · 1 =

2 · 1 =

3 · 1 =

4 · 1 =

5 · 1 =

6 · 1 =

7 · 1 =

8 · 1 =

9 · 1 =

10 · 1 =

2

0 · 0 =

1 · 0 =

2 · 0 =

3 · 0 =

4 · 0 =

5 · 0 =

6 · 0 =

7 · 0 =

8 · 0 =

9 · 0 =

10 · 0 =

3

4 · = 4

3 · = 0

7 · = 0

9 · = 9

2 · = 2

10 · = 0

1 · = 1

8 · = 8

5 · = 0

2 · = 0

6 · = 6

4

· 2 = 0

· 7 = 7

· 8 = 0

· 10 = 10

· 1 = 0

· 3 = 3

· 5 = 5

· 6 = 0

· 4 = 4

· 9 = 0

· 3 = 0

5

0	0
1	
2	
5	
10	

0	
1	
2	
5	
10	

6

3 · 1 = 2 · 0 = 1 · 8 = 0 · 3 =

7 · 1 = 5 · 0 = 1 · 5 = 0 · 7 =

9 · 1 = 8 · 0 = 1 · 2 = 0 · 9 =

4 · 1 = 6 · 0 = 1 · 6 = 0 · 4 =



Einmaleins mit 2 - Verdoppeln

1

·	2
0	
1	
2	
5	
10	

$2 \cdot 5 =$
 $5 \cdot 2 =$
 $2 \cdot 10 =$
 $10 \cdot 2 =$
 $2 \cdot 0 =$
 $0 \cdot 2 =$

2

$0 \cdot 2 =$
 $1 \cdot 2 =$
 $2 \cdot 2 =$
 $3 \cdot 2 =$
 $4 \cdot 2 =$
 $5 \cdot 2 =$
 $6 \cdot 2 =$
 $7 \cdot 2 =$
 $8 \cdot 2 =$
 $9 \cdot 2 =$
 $10 \cdot 2 =$



3

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

4

·	2
0	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

5

·	0	1	3	4			7	8	9	
2			4			10	12			20

·	2	4	8
2			

1

·	10	5
0		
1		
2		
5		
10		

$1 \cdot 5 =$ $6 \cdot 5 =$ $3 \cdot 10 =$
 $2 \cdot 5 =$ $7 \cdot 5 =$ $3 \cdot 5 =$
 $3 \cdot 5 =$ $8 \cdot 5 =$ $7 \cdot 10 =$
 $4 \cdot 5 =$ $9 \cdot 5 =$ $7 \cdot 5 =$
 $5 \cdot 5 =$ $10 \cdot 5 =$ $9 \cdot 10 =$
 $10 \cdot 5 =$ $0 \cdot 5 =$ $9 \cdot 5 =$

2

$1 \cdot 2 =$ $1 \cdot 4 =$ $1 \cdot 6 =$ $1 \cdot 8 =$
 $2 \cdot 2 =$ $2 \cdot 4 =$ $2 \cdot 6 =$ $2 \cdot 8 =$
 $5 \cdot 2 =$ $5 \cdot 4 =$ $5 \cdot 6 =$ $5 \cdot 8 =$
 $10 \cdot 2 =$ $10 \cdot 4 =$ $10 \cdot 6 =$ $10 \cdot 8 =$

3

$1 \cdot 3 =$ $1 \cdot 5 =$ $1 \cdot 9 =$ $1 \cdot 7 =$ $1 \cdot 10 =$
 $2 \cdot 3 =$ $2 \cdot 5 =$ $2 \cdot 9 =$ $2 \cdot 7 =$ $2 \cdot 10 =$
 $5 \cdot 3 =$ $5 \cdot 5 =$ $5 \cdot 9 =$ $5 \cdot 7 =$ $5 \cdot 10 =$
 $10 \cdot 3 =$ $10 \cdot 5 =$ $10 \cdot 9 =$ $10 \cdot 7 =$ $10 \cdot 10 =$

4

·	5
0	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

Einmaleins mit 5 - Kernaufgaben