



Sicher im 1 - 1

Diese Lernvideos findest du in dem Modul:

1a | Umkehraufgaben

1b | Umkehraufgaben & Tauschaufgaben

2a | Einfache Minusaufgaben

2b | Einfache Minusaufgaben

2c | Einfache Minusaufgaben

2d | Einfache Minusaufgaben

2e | Einfache Minusaufgaben

3a | Schwierige Aufgaben geschickt lösen

3b | Schwierige Aufgaben geschickt lösen

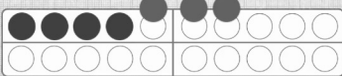
3c | Schwierige Aufgaben im Kopf lösen



Umkehraufgaben

Mahiko 

$4 + 3 = 7$
 $7 - 3 = 4$



<https://mahiko.dzlm.de/node/254>

Material:

- 20er-Feld
- 10er-Streifen
- 5er-Streifen
- Wendeplättchen
- Papier und Stift

Voraussetzung:

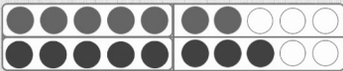
- die Addition verstanden haben
- Additionsaufgaben sicher mit Hilfe des 20er-Feldes lösen können
- die Subtraktion verstanden haben



Umkehraufgaben & Tauschaufgaben

Mahiko 

$7 + 8 = 15$ $8 + 7 = 15$
 $15 - 8 = 7$ $15 - 7 = 8$



<https://mahiko.dzlm.de/node/255>

Material:

- 20er-Feld
- 10er-Streifen
- 5er-Streifen
- Wendeplättchen
- Papier und Stift

Voraussetzungen:

- die Addition verstanden haben
- Additionsaufgaben sicher mit Hilfe des 20er-Feldes lösen können
- die Subtraktion verstanden haben
- Tauschaufgaben und Umkehraufgaben kennen



Einfache Minusaufgaben – mit 1, mit 0, = 1, = 0

Mahiko 

$= 1$
 $9 - 8 = 1$




<https://mahiko.dzlm.de/node/563>

Material: /

Voraussetzung:

- die Subtraktion verstanden haben
- Subtraktionsaufgaben sicher mit Hilfe des 20er-Feldes lösen können

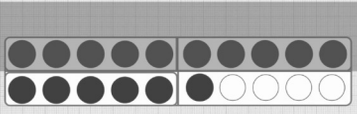
Einfache Minusaufgaben - mit 10, = 10



Mahiko 

mit 10

$14 - 10 = 4$
 $17 - 10 = 7$
 $18 - 10 = 8$
 $16 - 10 = 6$



Material: /

Voraussetzung:

- die Subtraktion verstanden haben
- Subtraktionsaufgaben sicher mit Hilfe des 20er-Feldes lösen können

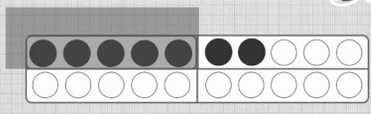
<https://mahiko.dzlm.de/node/564>

Einfache Minusaufgaben - mit 5, = 5



Mahiko 

$7 - 5 = 2$
 $9 - 5 =$
 $11 - 5 =$



Material: /

Voraussetzung:

- die Subtraktion verstanden haben
- Subtraktionsaufgaben sicher mit Hilfe des 20er-Feldes lösen können

<https://mahiko.dzlm.de/node/565>

Einfache Minusaufgaben - Zerlegungen der 10



Mahiko 

$10 - 2 = 8$
 $10 - 8 = 2$



Material: /

Voraussetzung:

- die Subtraktion verstanden haben
- Subtraktionsaufgaben sicher mit Hilfe des 20er-Feldes lösen können

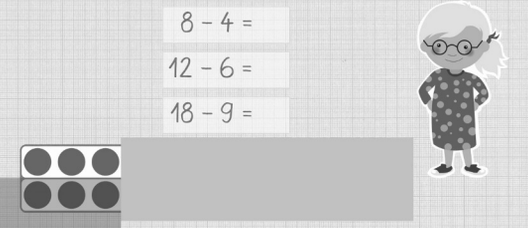
<https://mahiko.dzlm.de/node/566>

Einfache Minusaufgaben - Halbierungsaufgaben



Mahiko 

$6 - 3 = 3$
 $8 - 4 =$
 $12 - 6 =$
 $18 - 9 =$



Material: /

Voraussetzung:

- die Subtraktion verstanden haben
- Subtraktionsaufgaben sicher mit Hilfe des 20er-Feldes lösen können

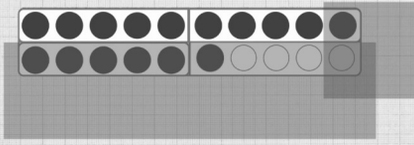
<https://mahiko.dzlm.de/node/567>

Schwierige Aufgaben geschickt lösen



Mahiko 

$16 - 7 = 9$
 $16 - 6 = 10$



Material:

- 20er-Feld
- 10er-Streifen
- 5er-Streifen
- Wendeplättchen
- 1 - 1 -Karten (Website)

Voraussetzungen:

- Zahlen geschickt am 20er-Feld legen können
- die einfachen Aufgaben des 1 - 1 sicher lösen können

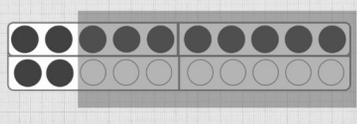
<https://mahiko.dzlm.de/node/260>

Schwierige Aufgaben geschickt lösen



Mahiko 

$12 - 8 = 4$



Material:

- 20er-Feld
- 10er-Streifen
- 5er-Streifen
- Wendeplättchen
- 1 - 1 -Karten (Website)

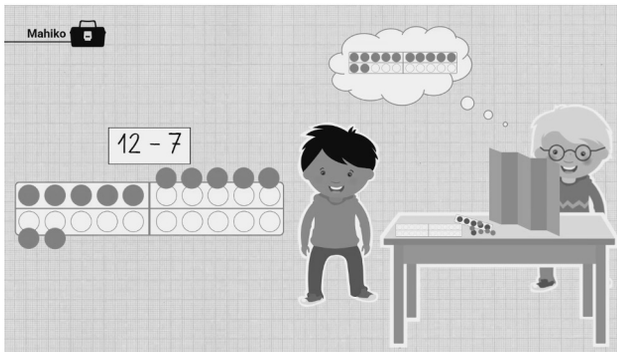
Voraussetzungen:

- Zahlen geschickt am 20er-Feld legen können
- die einfachen Aufgaben des 1 - 1 sicher lösen können

<https://mahiko.dzlm.de/node/261>



Schwierige Aufgaben im Kopf lösen



<https://mahiko.dzlm.de/node/262>

Material:

- 20er-Feld
- 10er-Streifen
- 5er-Streifen
- Wendeplättchen

Voraussetzungen:

- die schwierigen Aufgaben des 1 - 1 geschickt am 20er-Feld lösen können