

Halbschriftliche Subtraktion

Diese Lernvideos findest du in dem Modul:



1 | Einfache Minusaufgaben

2a | Minusaufgaben im 100er-Raum lösen: Stellenweise

2b | Minusaufgaben im 100er-Raum lösen: Schrittweise

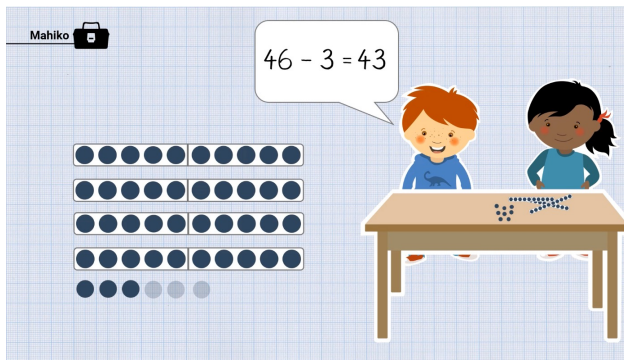
2c | Minusaufgaben im 100er-Raum lösen: Hilfsaufgabe

2d | Minusaufgaben im 100er-Raum lösen: Ergänzen

3 | Minusaufgaben geschickt lösen



Einfache Minusaufgaben



<https://mahiko.dzlm.de/node/343>

Material:

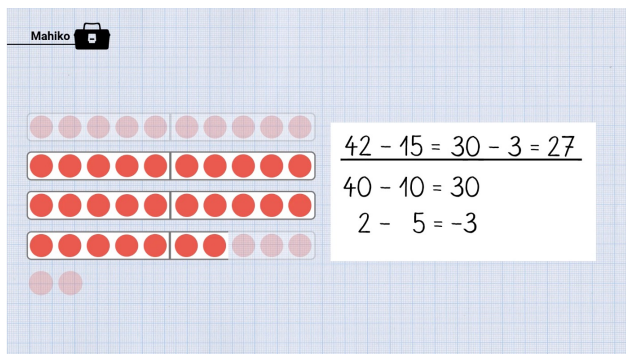
- 10er-Streifen
- Wendeplättchen
- Sichtschutz

Voraussetzung:

- das kleine 1 - 1 automatisiert haben
- Plättchen zur Darstellung von Zahlen kennen



Minusaufgaben im 100er-Raum lösen: Stellenweise



<https://mahiko.dzlm.de/node/311>

Material:

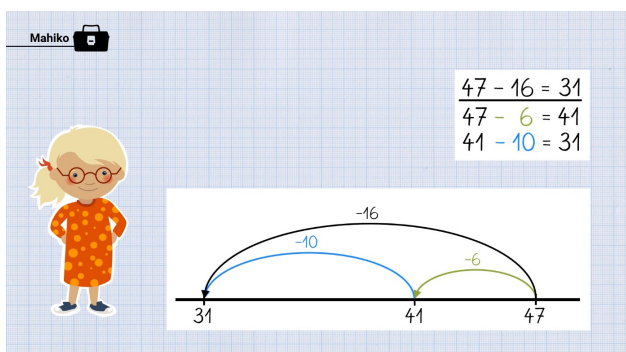
- Papier und Stift
- Lineal
- 10er-Streifen
- Wendeplättchen

Voraussetzung:

- den Umgang mit dem Rechenstrich und Wendeplättchen kennen
- Zahlen stellengerecht zerlegen können
- das kleine 1 - 1 automatisiert haben



Minusaufgaben im 100er-Raum lösen: Schrittweise



<https://mahiko.dzlm.de/node/305>

Material:

- Papier und Stift
- Lineal
- 10er-Streifen
- Wendeplättchen

Voraussetzung:

- den Umgang mit dem Rechenstrich und Wendeplättchen kennen
- Zahlen stellengerecht zerlegen können
- das kleine 1 - 1 automatisiert haben



Minusaufgaben im 100er-Raum lösen: Hilfsaufgabe

Mahiko

$$\begin{array}{r} 38 - 19 = 19 \\ 38 - 20 = 18 \\ 18 + 1 = 19 \end{array}$$

<https://mahiko.dzlm.de/node/304>

Material:

- Papier und Stift
- Lineal
- 10er-Streifen
- Wendeplättchen

Voraussetzung:

- den Umgang mit dem Rechenstrich und Wendeplättchen kennen
- Zahlen stellengerecht zerlegen können
- das kleine 1 - 1 automatisiert haben



Minusaufgaben im 100er-Raum lösen: Ergänzen

Mahiko

$29 + ? = 42$

$42 - 29 =$

<https://mahiko.dzlm.de/node/310>

Material:

- Papier und Stift
- Lineal
- 10er-Streifen
- Wendeplättchen

Voraussetzung:

- den Umgang mit dem Rechenstrich und Wendeplättchen kennen
- Zahlen stellengerecht zerlegen können
- das kleine 1 - 1 automatisiert haben



Minusaufgaben geschickt lösen

Mahiko

stellenweise $56 - 34 = 20 + 2 = 22$

••••••••••
••••••••••
••••••••••
••••••••••
••••••••••

schrittweise $48 - 23 = 25$

$48 - 20 = 28$
 $28 - 3 = 25$

Ergänzen $42 - 29 = 13$

Hilfsaufgabe $38 - 19 = 19$

$38 - 20 = 18$
 $18 + 1 = 19$

<https://mahiko.dzlm.de/node/309>

Material:

- Papier und Stift
- Lineal
- 10er-Streifen
- Wendeplättchen

Voraussetzungen:

- das kleine 1 - 1 automatisiert haben
- die verschiedenen halbschriftlichen Strategien der Subtraktion kennen