

Name:

Datum:



## Die Minusaufgabe des Tages

1. Schreibe deine Minusaufgabe auf. Zeichne sie in das Zwanzigerfeld ein.

\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ =

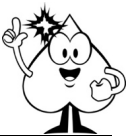
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

2. Male ein Bild zu deiner Minusaufgabe.

A large, empty rounded rectangle intended for drawing a picture related to the subtraction problem.

3. Denke dir eine Rechengeschichte aus. Erzählt euch gegenseitig eure Geschichten.





# Die Minusaufgabe des Tages - Erweiterung

4. Finde die Umkehraufgabe zu deiner Minusaufgabe.

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} =$$

5. Finde und zeichne Nachbaraufgaben.

Nachbaraufgabe

$$\underline{\hspace{2cm}} - \underline{\hspace{2cm}} =$$

○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

Deine Minusaufgabe

$$\underline{\hspace{2cm}} - \underline{\hspace{2cm}} =$$

○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

Nachbaraufgabe

$$\underline{\hspace{2cm}} - \underline{\hspace{2cm}} =$$

○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

6. Vergleicht eure Ideen.

