

Standortbestimmung - Baustein NO3 A

Name:

Datum:

Kann ich Additions-Aufgaben und Subtraktions-Aufgaben zu Situationen finden und umgekehrt?

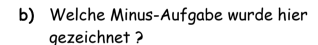
1 Additions-Aufgaben und Subtraktions-Aufgaben mit Würfelmaterial

Notiere die Aufgaben, die du mit dem Würfelmaterial gezeigt bekommst. Rechne sie aus.



2 Additions-Aufgaben und Subtraktions-Aufgaben mit gezeichnetem Würfelmaterial

a) Welche Plus-Aufgabe wurde hier gezeichnet?



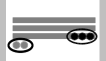






3 Additions-Aufgaben und Subtraktions-Aufgaben im Kopf





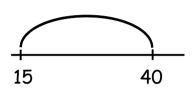
Standortbestimmung - Baustein NO3 A

Name:			

Datum: ____

4 Additions-Aufgaben und Subtraktions-Aufgaben am Rechenstrich

Welche Aufgaben passen zu dem Rechenstrich? Schreibe auf.



a) Plus-Aufgabe: + +

b) Minus-Aufgabe: - = =



Rechengeschichten

5

Hier siehst du eine Rechengeschichte zur Plus-Aufgabe 53 + 26.

Rechengeschichte: Tara hat 53 Sticker. Zum Geburtstag

bekommt sie 26 Sticker geschenkt.

Frage: Wie viele Sticker hat Tara dann insgesamt?

Plus-Aufgabe: 53 + 26 = 79

Antwort: Tara hat dann insgesamt 79 Sticker.

Erfinde deine eigene Rechengeschichte zur Minus-Aufgabe 68 - 41.

Meine Rechengeschichte:

Frage: _____

Minus-Aufgabe:

Antwort: _____

