

Wie verändert sich das Resultat der Rechnung, wenn man in der Rechnung eine Zahl **um 1 vergrößert**?  $35 + 52 = 87$

Die neue Rechnung heisst:

\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

Erklärung: \_\_\_\_\_

Wie verändert sich das Resultat der Rechnung, wenn man in der Rechnung eine Zahl **um 1 verkleinert**?  $35 + 52 = 87$

Die neue Rechnung heisst:

\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

Erklärung: \_\_\_\_\_

-6-

-5-



Fällt dir bei deinen Rechnungen etwas auf?

Wie verändert sich das Resultat der Rechnung, wenn man in der Rechnung eine Zahl **um 10 vergrößert/verkleinert**?  $35 + 52 = 87$

Die neue Rechnung heisst:

\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

Erklärung: \_\_\_\_\_

Wie verändert sich das Resultat der Rechnung, wenn man in der Rechnung eine Zahl **um ..... vergrößert**?  $35 + 52 = 87$

Die neue Rechnung heisst:

\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

Erklärung: \_\_\_\_\_

-7-

-4-

- 1. Rechnung (deine Rechnung auf S. 2):
- 2. Rechnung:
- 3. Rechnung:
- 4. Rechnung:
- 5. Rechnung:

Verändere deine Rechnung auf dem Kartonteller, indem du Zehnerstangen oder Einerwürfel wegnimmst oder dazulegst.

Meine Schlussfolgerung:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

www.minibooks.ch

-3-

\*\*Meine Skizze zu der Rechnung:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\*\*Erfinde zu deiner Rechnung eine Rechenstrategie aus dem Alltag:

# Plusrechnen



Rechnungsfolgen

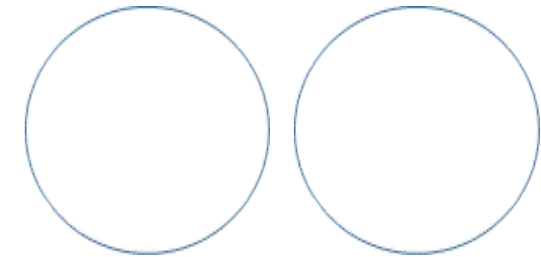
von

\_\_\_\_\_

-2-

\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

Meine Plusrechnung lautet:



Zeichne:

Lege zwei verschiedene Zahlen.