



Halbschriftliche Addition

Zahlraum bis 100

Name: _____

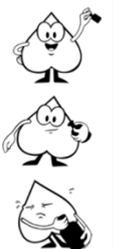
Datum: _____

① **Rechne geschickt.** Schreibe auch immer deinen Rechenweg auf.

a) $23 + 45 =$ _____ b) $18 + 62 =$ _____

c) $39 + 58 =$ _____ d) $9 + 52 =$ _____

e) $37 + 41 =$ _____ f) $15 + 75 =$ _____





Halbschriftliche Addition

Zahlraum bis 100

② Maries Rechenweg

a) Marie rechnet die Aufgabe $39 + 97$ so:

$$\begin{array}{r} 39 + 97 = 136 \\ \hline 39 + 100 = 139 \\ 139 - 3 = 136 \end{array}$$

Erkläre, wie Marie gerechnet hat.

b) Bei welchen Aufgaben würdest du auch so rechnen wie Marie? Kreise ein.

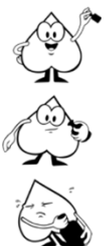
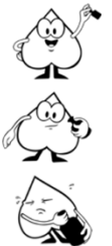
$26 + 13$

$49 + 28$

$78 + 3$

$24 + 65$

Warum würdest du diese Aufgaben auch so rechnen?

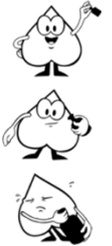




Halbschriftliche Addition

Zahlraum bis 100

Rechne eine eingekreiste Aufgabe wie Marie.



③ Verschiedene Rechenwege

Rechne die Aufgabe auf zwei Wegen und notiere deinen Rechenweg.

Rechenweg 1

Rechenweg 2

a) $37 + 43 =$ _____

$37 + 43 =$ _____

b) $68 + 19 =$ _____

$68 + 19 =$ _____

