



KV01 – Aufgabenpool (1.1)

Plus-Aufgaben

$60 + 10 =$

$24 + 13 =$

$20 + 5 =$

$240 + 50 =$

$69 + 13 =$

$23 + 4 =$

$90 + 14 =$

$49 + 7 =$

$19 + 2 =$

$62 + 15 =$

$31 + 17 =$

$500 + 11 =$

$432 + 11 =$

$630 + 40 =$

$80 + 30 =$

$47 + 15 =$

$101 + 30 =$

$118 + 103 =$

Minus-Aufgaben

$50 - 20 =$

$52 - 4 =$

$76 - 2 =$

$67 - 32 =$

$99 - 19 =$

$83 - 12 =$

$63 - 5 =$

$46 - 5 =$

$380 - 40 =$

$420 - 30 =$

$35 - 16 =$

$36 - 16 =$

$132 - 2 =$

$165 - 14 =$

$57 - 13 =$

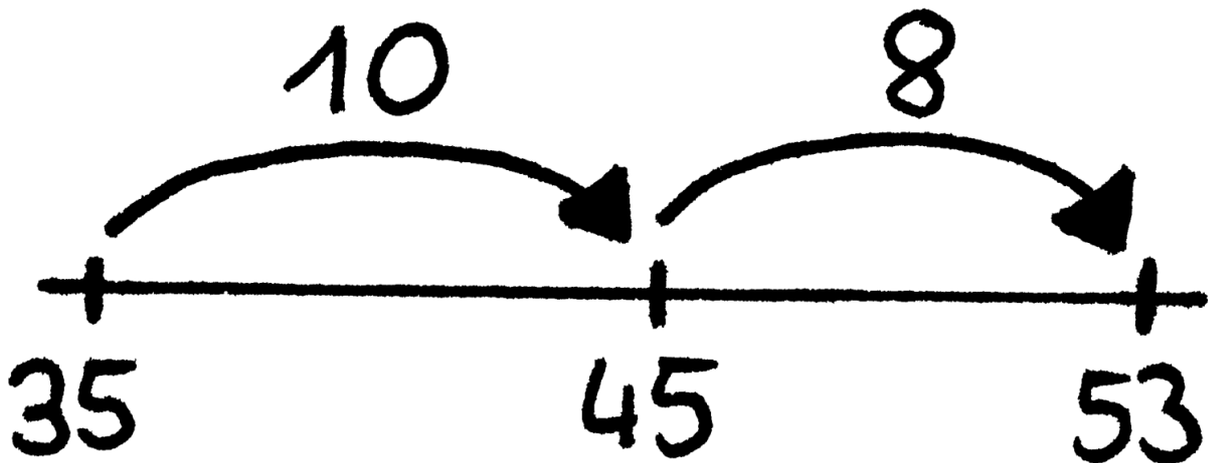
$103 - 7 =$

$179 - 20 =$

$45 - 7 =$



KV02 – Zahlenstrahl und Kärtchen (1.2)



Das Zwischenergebnis ist ...

das Zwischenergebnis

der Sprung

die Startzahl

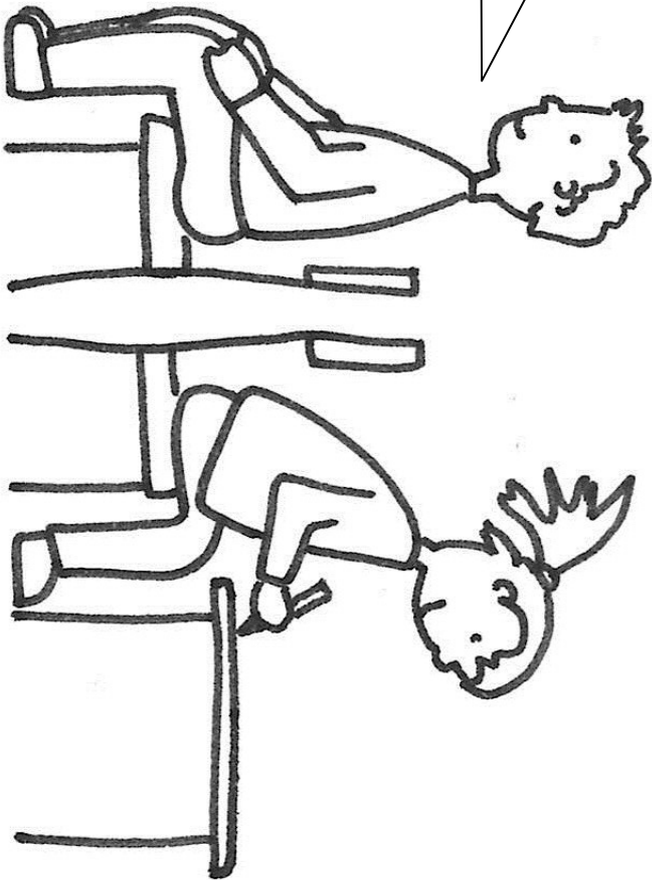
das Endergebnis

Ich rechne ... dazu.



KV03 – Beschreibung der Kinder (Beispieldokument) (2.1)

Starte bei 24.
Springe 10 nach vorne.
Von dem Zwischenergebnis
springe 3 nach vorne.





KV04 – Umkehraufgabe (2.2)

$$36 - 10$$

$$26 + 10$$

Baustein N3

Ich kann (Subtraktions- und) Additionsaufgaben
zu Situationen finden und umgekehrt



KV05 – leerer Zahlenstrahl (2.2)

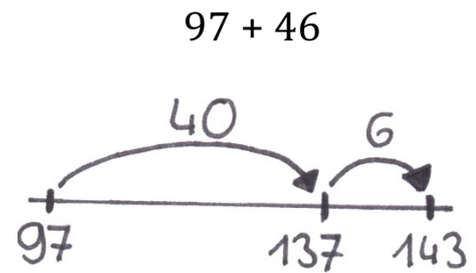




KV06 – Strategienamen (3.2)

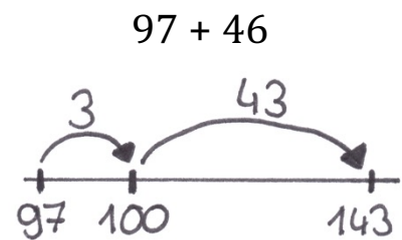
In Schritten addieren.

Erst die Zehner und
dann die Einer.



In Schritten addieren.

Rechne bis zum nächsten Hunderter.



Rechne eine einfache Aufgabe.

