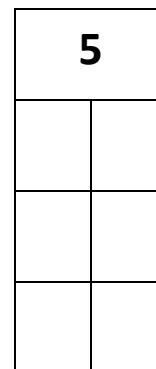
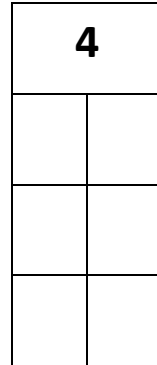
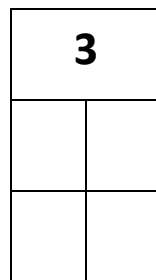
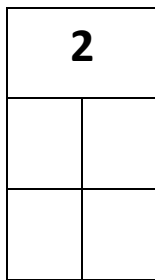


# Arbeitsblatt 1 zu Video 3 ‚Ohne Finger bis 10 rechnen‘

Rechne die Aufgaben wie im Video.

1. Nimm dir so viele. Welche Bausteine bauen die Zahl im Dach? Trage die Partner in die Stockwerke ein. (Vergiss nicht die 0 als Baustein!)



2. Rechne. Nutze die Zahlbausteine, die du gefunden hast.

a)  $2 - 1 = \underline{\quad}$      $2 - \underline{\quad} = 1$      $1 + \underline{\quad} = 2$      $\underline{\quad} + 0 = 2$      $2 = \underline{\quad} + 1$   
 $2 - 0 = \underline{\quad}$      $2 - \underline{\quad} = 1$      $0 + \underline{\quad} = 2$      $\underline{\quad} + 1 = 2$      $2 = \underline{\quad} + 0$

b)  $3 - 1 = \underline{\quad}$      $3 - \underline{\quad} = 1$      $2 + \underline{\quad} = 3$      $\underline{\quad} + 2 = 3$      $3 = \underline{\quad} + 3$   
 $3 - 2 = \underline{\quad}$      $3 - \underline{\quad} = 3$      $3 + \underline{\quad} = 3$      $\underline{\quad} + 0 = 3$      $3 = \underline{\quad} + 1$   
 $3 - 3 = \underline{\quad}$      $3 - \underline{\quad} = 2$      $0 + \underline{\quad} = 3$      $\underline{\quad} + 1 = 3$      $3 = \underline{\quad} + 2$

c)  $4 - 1 = \underline{\quad}$      $4 - \underline{\quad} = 1$      $2 + \underline{\quad} = 4$      $\underline{\quad} + 2 = 4$      $4 = \underline{\quad} + 4$   
 $4 - 3 = \underline{\quad}$      $4 - \underline{\quad} = 4$      $3 + \underline{\quad} = 4$      $\underline{\quad} + 3 = 4$      $4 = \underline{\quad} + 1$   
 $4 - 2 = \underline{\quad}$      $4 - \underline{\quad} = 0$      $1 + \underline{\quad} = 4$      $\underline{\quad} + 0 = 4$      $4 = \underline{\quad} + 3$   
 $4 - 4 = \underline{\quad}$      $4 - \underline{\quad} = 2$      $0 + \underline{\quad} = 4$      $\underline{\quad} + 1 = 4$      $4 = \underline{\quad} + 2$

d)  $5 - 1 = \underline{\quad}$      $5 - \underline{\quad} = 1$      $2 + \underline{\quad} = 5$      $\underline{\quad} + 2 = 5$      $5 = \underline{\quad} + 5$   
 $5 - 3 = \underline{\quad}$      $5 - \underline{\quad} = 5$      $3 + \underline{\quad} = 5$      $\underline{\quad} + 3 = 5$      $5 = \underline{\quad} + 1$   
 $5 - 4 = \underline{\quad}$      $5 - \underline{\quad} = 3$      $1 + \underline{\quad} = 5$      $\underline{\quad} + 4 = 5$      $5 = \underline{\quad} + 3$   
 $5 - 2 = \underline{\quad}$      $5 - \underline{\quad} = 4$      $5 + \underline{\quad} = 5$      $\underline{\quad} + 0 = 5$      $5 = \underline{\quad} + 4$   
 $5 - 5 = \underline{\quad}$      $5 - \underline{\quad} = 2$      $0 + \underline{\quad} = 5$      $\underline{\quad} + 1 = 5$      $5 = \underline{\quad} + 2$

## Arbeitsblatt 2 zu Video 3 ,Ohne Finger bis 10 rechnen‘

*Rechne die Aufgaben wie im Video.*

1. Welche Bausteine bauen die Zahl 6? Trage die Partner in die Stockwerke ein. (*Vergiss nicht die 0 als Baustein!*) - Rechne dann diese Aufgaben.

6	

a)  $6 - 3 = \underline{\quad}$       $2 = 6 - \underline{\quad}$       $5 + \underline{\quad} = 6$       $6 = \underline{\quad} + 3$

$6 - 2 = \underline{\quad}$       $4 = 6 - \underline{\quad}$       $6 + \underline{\quad} = 6$       $6 = \underline{\quad} + 2$

$6 - 4 = \underline{\quad}$       $0 = 6 - \underline{\quad}$       $4 + \underline{\quad} = 6$       $6 = \underline{\quad} + 5$

$6 - 1 = \underline{\quad}$       $3 = 6 - \underline{\quad}$       $3 + \underline{\quad} = 6$       $6 = \underline{\quad} + 1$

$6 - 6 = \underline{\quad}$       $1 = 6 - \underline{\quad}$       $0 + \underline{\quad} = 6$       $6 = \underline{\quad} + 0$

$6 - 5 = \underline{\quad}$       $5 = 6 - \underline{\quad}$       $2 + \underline{\quad} = 6$       $6 = \underline{\quad} + 4$

$6 - 0 = \underline{\quad}$       $6 = 6 - \underline{\quad}$       $1 + \underline{\quad} = 6$       $6 = \underline{\quad} + 6$

2. Vermischte Aufgaben zu den Zahlen 1 bis 6. Rechne. (*Vor Aufgaben, bei denen du länger überlegen musst, machst du einen Punkt! Wenn du fertig bist, lege dir diese Aufgaben wie im Video.*)

$4 - 2 = \underline{\quad}$	$5 - 3 = \underline{\quad}$	$6 - 3 = \underline{\quad}$	$6 - 2 = \underline{\quad}$	$1 - 3 = \underline{\quad}$
$5 - 1 = \underline{\quad}$	$5 - 2 = \underline{\quad}$	$2 - 3 = \underline{\quad}$	$6 - 1 = \underline{\quad}$	$4 - 4 = \underline{\quad}$
$3 - 3 = \underline{\quad}$	$2 - 5 = \underline{\quad}$	$5 - 5 = \underline{\quad}$	$6 - 0 = \underline{\quad}$	$3 - 2 = \underline{\quad}$
$6 - 4 = \underline{\quad}$	$4 - 3 = \underline{\quad}$	$4 - 1 = \underline{\quad}$	$6 - 5 = \underline{\quad}$	$5 - 2 = \underline{\quad}$
$4 + \underline{\quad} = 6$	$4 = \underline{\quad} + 3$	$5 = 6 - \underline{\quad}$	$2 + 3 = \underline{\quad}$	$2 + 4 = \underline{\quad}$
$2 + \underline{\quad} = 5$	$5 = \underline{\quad} + 3$	$2 = 4 - \underline{\quad}$	$4 + 2 = \underline{\quad}$	$1 + 5 = \underline{\quad}$
$3 + \underline{\quad} = 2$	$6 = \underline{\quad} + 3$	$1 = 5 - \underline{\quad}$	$5 + 0 = \underline{\quad}$	$3 + 2 = \underline{\quad}$
$1 + \underline{\quad} = 4$	$3 = \underline{\quad} + 3$	$3 = 4 - \underline{\quad}$	$3 + 3 = \underline{\quad}$	$2 + 2 = \underline{\quad}$

***Hast du gemerkt, dass 5 Aufgaben gar nicht gehen? Solche Aufgaben musst du streichen!***

3. Streiche die 4 Aufgaben, die nicht gehen. Rechne die anderen.

$4 - 6 = \underline{\quad}$	$4 = \underline{\quad} + 1$	$5 = 4 - \underline{\quad}$	$3 + 3 = \underline{\quad}$	$2 + 1 = \underline{\quad}$
$6 - 4 = \underline{\quad}$	$4 = \underline{\quad} + 2$	$3 = 4 - \underline{\quad}$	$1 + 5 = \underline{\quad}$	$1 + 3 = \underline{\quad}$
$6 - 6 = \underline{\quad}$	$4 = \underline{\quad} + 6$	$6 = 4 - \underline{\quad}$	$4 + 2 = \underline{\quad}$	$0 + 2 = \underline{\quad}$

# Arbeitsblatt 3 zu Video 3 ,Ohne Finger bis 10 rechnen‘

Rechne die Aufgaben wie im Video. Unten findest du die Lösungen. Vergleiche.

1. Welche Bausteine bauen die Zahl im Dach? Trage die Partner in die Stockwerke ein.  
(Vergiss nicht die 0 als Baustein!)

<b>7</b>	

<b>8</b>	

<b>9</b>	

<b>10</b>	

2. Rechne diese Aufgaben. (Nutze die Zerlegungen!)

Schaue dir Video 4 an, wenn du die Zerlegungen noch nicht sicher kennst.

$7 - 3 = \underline{\quad}$        $5 = 7 - \underline{\quad}$        $4 + \underline{\quad} = 7$        $7 = \underline{\quad} + 3$        $7 = 1 + \underline{\quad}$

$7 - 2 = \underline{\quad}$        $4 = 7 - \underline{\quad}$        $2 + \underline{\quad} = 7$        $7 = \underline{\quad} + 0$        $7 = 2 + \underline{\quad}$

$7 - 6 = \underline{\quad}$        $1 = 7 - \underline{\quad}$        $5 + \underline{\quad} = 7$        $7 = \underline{\quad} + 6$        $7 = 4 + \underline{\quad}$

$8 - 3 = \underline{\quad}$        $5 = 8 - \underline{\quad}$        $4 + \underline{\quad} = 8$        $8 = \underline{\quad} + 3$        $8 = 1 + \underline{\quad}$

$8 - 2 = \underline{\quad}$        $4 = 8 - \underline{\quad}$        $2 + \underline{\quad} = 8$        $8 = \underline{\quad} + 0$        $8 = 2 + \underline{\quad}$

$8 - 6 = \underline{\quad}$        $1 = 8 - \underline{\quad}$        $5 + \underline{\quad} = 8$        $8 = \underline{\quad} + 6$        $8 = 4 + \underline{\quad}$

$9 - 3 = \underline{\quad}$        $5 = 9 - \underline{\quad}$        $4 + \underline{\quad} = 9$        $9 = \underline{\quad} + 3$        $9 = 1 + \underline{\quad}$

$9 - 2 = \underline{\quad}$        $4 = 9 - \underline{\quad}$        $2 + \underline{\quad} = 9$        $9 = \underline{\quad} + 7$        $9 = 5 + \underline{\quad}$

$9 - 6 = \underline{\quad}$        $1 = 9 - \underline{\quad}$        $8 + \underline{\quad} = 9$        $9 = \underline{\quad} + 6$        $9 = 8 + \underline{\quad}$

$10 - 3 = \underline{\quad}$        $5 = 10 - \underline{\quad}$        $4 + \underline{\quad} = 10$        $10 = \underline{\quad} + 3$        $10 = 8 + \underline{\quad}$

$10 - 2 = \underline{\quad}$        $4 = 10 - \underline{\quad}$        $2 + \underline{\quad} = 10$        $10 = \underline{\quad} + 0$        $10 = 6 + \underline{\quad}$

$10 - 6 = \underline{\quad}$        $7 = 10 - \underline{\quad}$        $7 + \underline{\quad} = 10$        $10 = \underline{\quad} + 9$        $10 = 4 + \underline{\quad}$

$10 - 8 = \underline{\quad}$        $9 = 10 - \underline{\quad}$        $3 + \underline{\quad} = 10$        $10 = \underline{\quad} + 1$        $10 = 3 + \underline{\quad}$