

1. Immer 10. Bündele und trage ein. Verbinde.

2. Immer 10. Bündele und trage ein. Rechne.

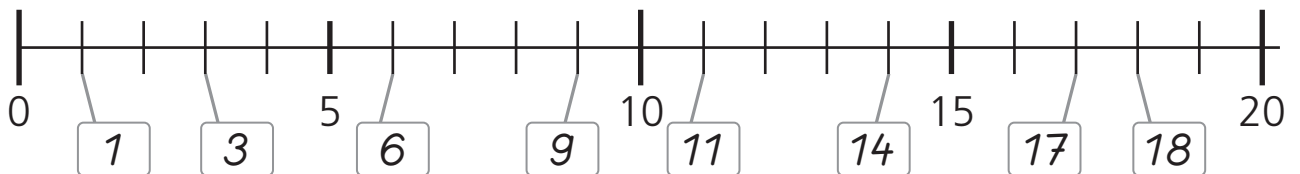
$1 \text{ Zehner} + 6 \text{ Einer} = 16$
 $10 + 6 = 16$

$1 \text{ Zehner} + 3 \text{ Einer} = 13$
 $10 + 3 = 13$

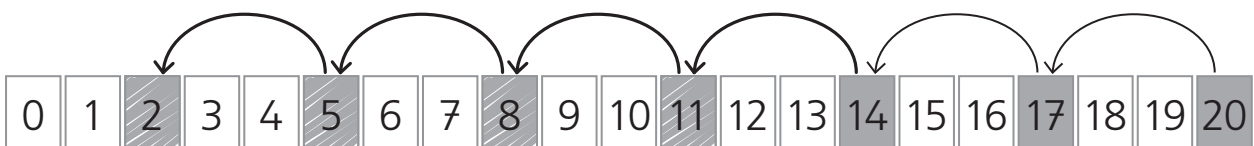
3. Setze ein: >, < oder =

$4 < 7$ $16 > 6$ $8 = 6 + 2$
 $19 = 19$ $11 > 2$ $13 < 10 + 5$

4. Trage ein.



5. Setze fort. Zeichne die Pfeile und male an.



1. Immer 10. Bündele und trage ein. Verbinde.

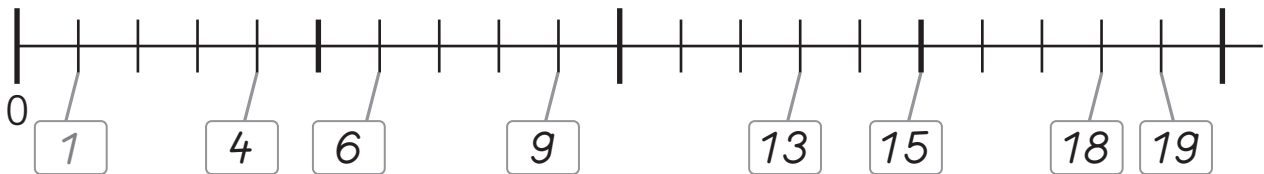
2. Male und rechne.

$1Z + 8E = 18$	$1Z + 4E = 14$	$1Z + 6E = 16$
$10 + 8 = 18$	$10 + 4 = 14$	$10 + 6 = 16$

3. Fülle aus und finde passende Zahlen.

$11 < 12$ $8 < 18$ $*14 < 15$ $20 = 10 + 10$ $10 + 8 > 13$
 $15 > 5$ $19 < 20$ $19 > 18$ $12 < 9 + 10$ $10 + 6 = 16$

4. Trage ein.



5. Setze fort. Zeichne die Pfeile und male an.

1: Immer 10. Bündele und trage ein.

Z	E
2	6
26	

Z	E
3	1
31	

Z	E
2	9
29	

2: Finde alle passenden Zahlen. Trage ein.

$18 - \blacksquare > 10 + 1$

$2 + \blacksquare < 17 - 7$

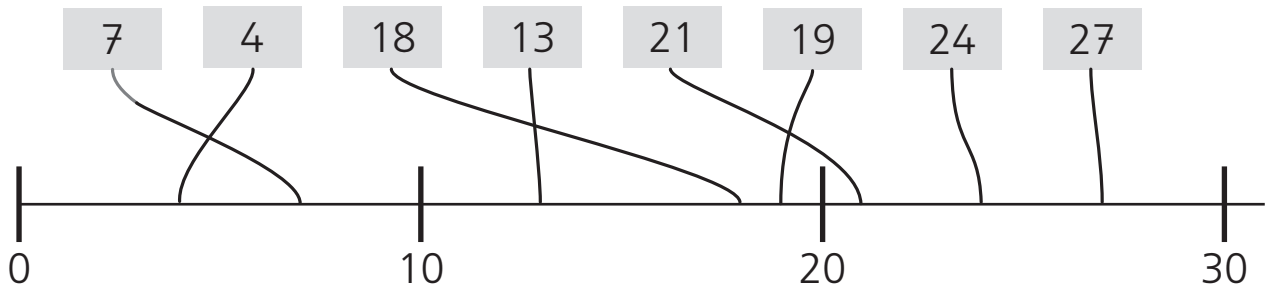
$16 < 15 + \blacksquare > 20$

0, 1, 2, 3, 4, 5, 6

0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7

2, 3, 4

3: Verbinde.



4: Setze fort. Zeichne die Pfeile und male an. Male die Pfeile vorwärts und die Pfeile rückwärts .

