

1  $10 + \square = 16$

$\square + 3 = 13$

$12 = \square + \square$

$10 + \square = 17$

$\square + 0 = 10$

$19 = \square + \square$

$10 + \square = 11$

$\square + 10 = 20$

$18 = \square + \square$

2



Meine Zahl hat  
1 Zehner und 4 Einer.

Die Zahl heißt  
\_\_\_\_\_.



Meine Zahl hat  
3 Einer und 1 Zehner.

Die Zahl heißt  
\_\_\_\_\_.



Meine Zahl hat genauso  
viele Einer wie Zehner.

Die Zahl heißt  
\_\_\_\_\_.



Bei meiner Zahl fehlt  
noch 1 bis zur 20.

Die Zahl heißt  
\_\_\_\_\_.



3



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Die Zahl heißt  
\_\_\_\_\_.

