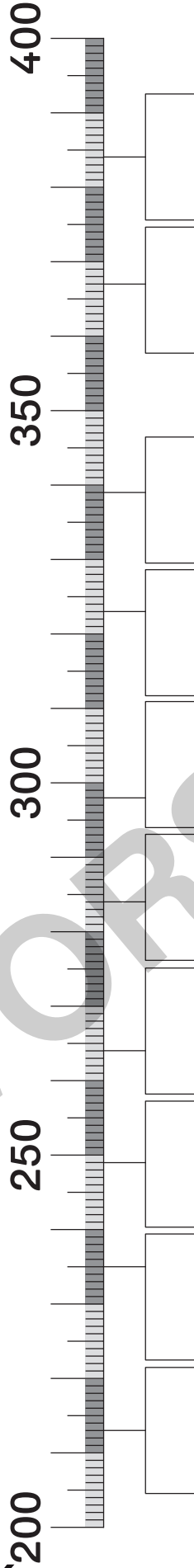


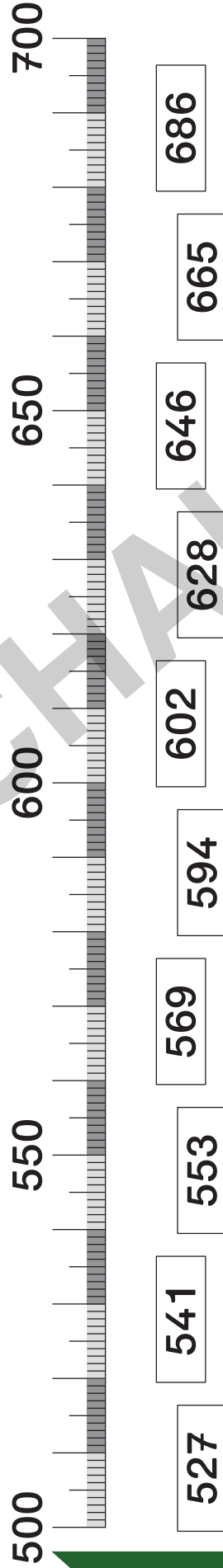
Der Zahlenstrahl bis 1000

1 Trage in den Zahlenstrahl ein:

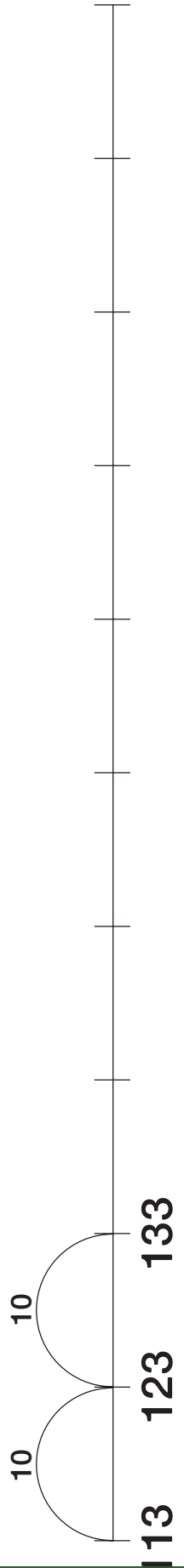
- a) alle Zehnerzahlen bis 400
- b) alle Zahlen an den Pfeilen



2 Wo stehen die Zahlen? Verbinde mit dem Lineal!

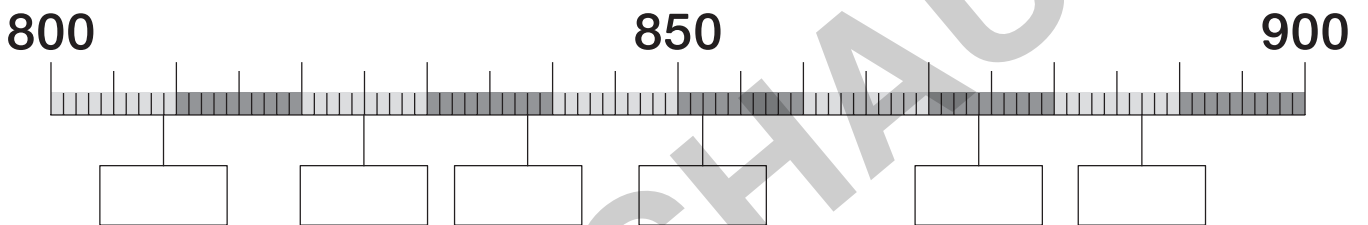
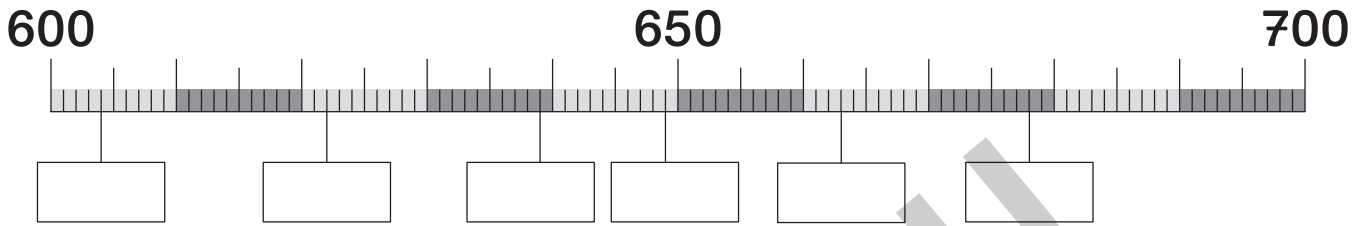
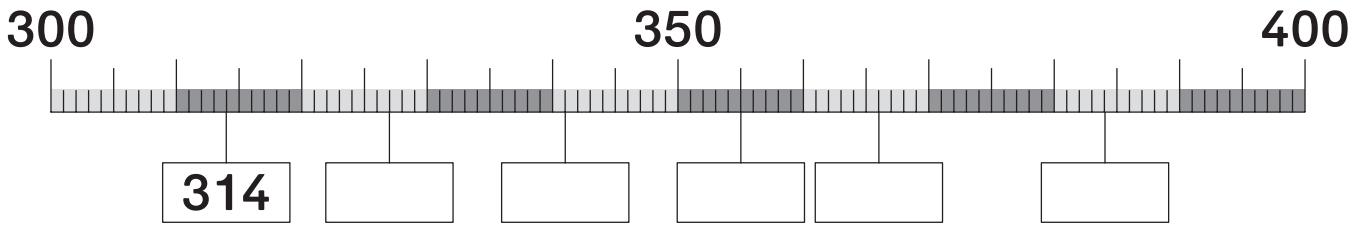


Male und setze die Zahlenreihe in Zehnerschritten fort!

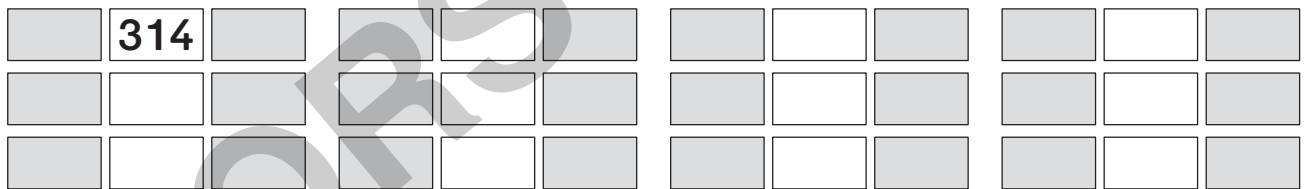


Der Zahlenstrahl bis 1000

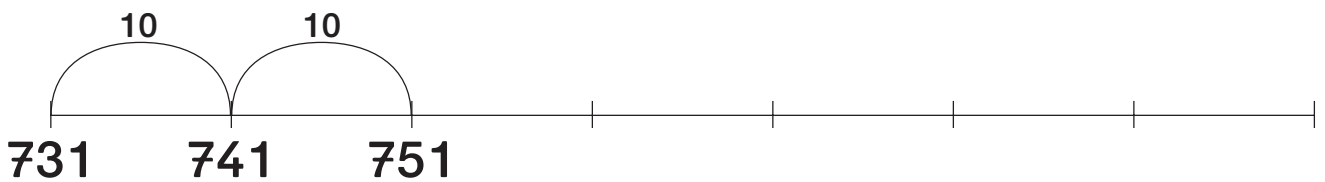
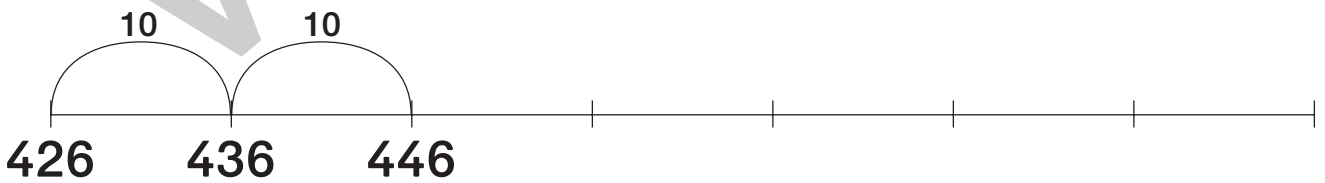
① Hier siehst du Ausschnitte aus dem Zahlenstrahl. Wie heißen die Zahlen?



② Schreibe die Nachbarzehnerzahlen der Zahlen von Aufgabe 1 auf!



③ Male und setze die Zahlenreihe in Zehnerschritten fort!



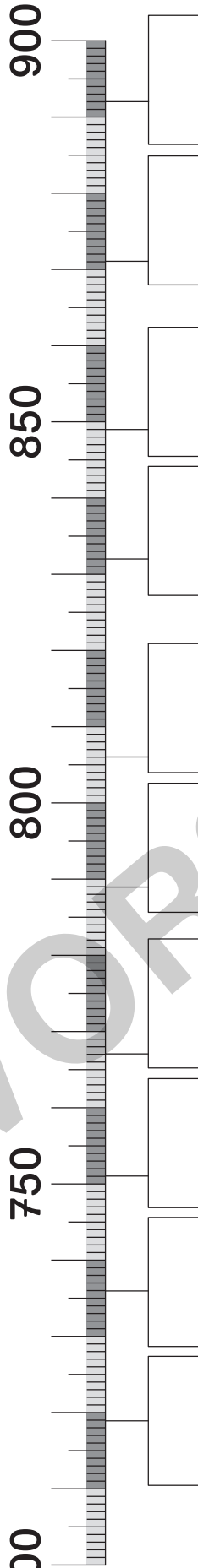
④ Finde eine eigene Zahlenreihe in Zehnerschritten!



Der Zahlenstrahl bis 1000

1) Trage in den Zahlenstrahl ein:

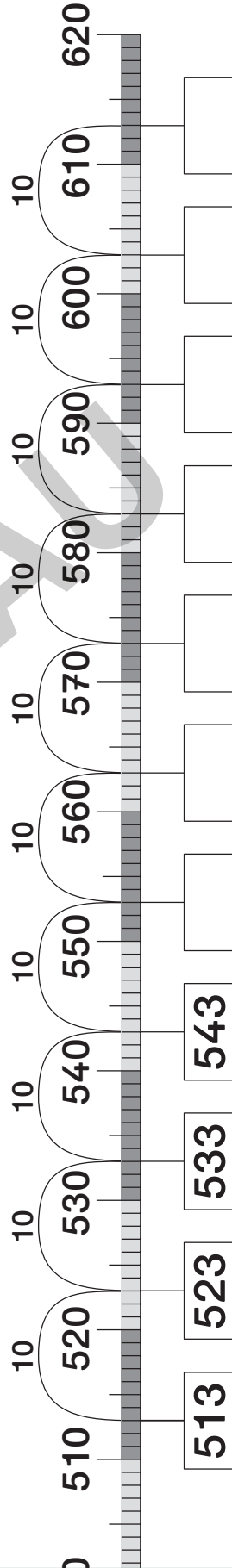
- a) alle Zehnerzahlen in blau
- b) alle Zahlen an den Pfeilen



2) Zurück und vor zu den Nachbarzahlen!

$373 + 1 =$ _____	$842 + 1 =$ _____	$691 + 1 =$ _____	$400 + 1 =$ _____	$999 + 1 =$ _____	$568 + 1 =$ _____
$373 - 1 =$ _____	$842 - 1 =$ _____	$691 - 1 =$ _____	$400 - 1 =$ _____	$999 - 1 =$ _____	$568 - 1 =$ _____

3) Setze die Zahlenreihe in Zehnerschritten fort!



4) Setze ein: < = >

289 ○ 268	460 ○ 459	133 ○ 133	618 ○ 681	754 ○ 745	609 ○ 409	192 ○ 129
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------