

Name: \_\_\_\_\_

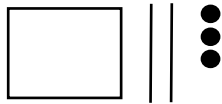
Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

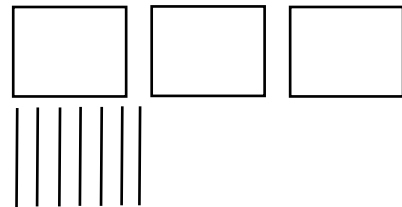
Vorbereitung Klassenarbeit Mathematik  
Zahlen bis 1 000

1) Zeichne die Zahlbilder.

a) 123



b) 370



2) Zerlege die Zahlen in Hunderter, Zehner und Einer.

$$633 = \underline{600} + \underline{30} + \underline{3}$$

$$140 = \underline{100} + \underline{40} + \underline{0}$$

$$417 = \underline{400} + \underline{10} + \underline{7}$$

$$809 = \underline{800} + \underline{0} + \underline{9}$$

$$792 = \underline{700} + \underline{90} + \underline{2}$$

$$555 = \underline{500} + \underline{50} + \underline{5}$$

3) Ergänze.

$$400 + \underline{50} + 8 = 458$$

$$800 + 30 + \underline{9} = 839$$

$$\underline{300} + 70 + 2 = 372$$

$$100 + \underline{20} + 4 = 124$$

$$600 + 60 + \underline{7} = 667$$

$$\underline{900} + 10 + 3 = 913$$

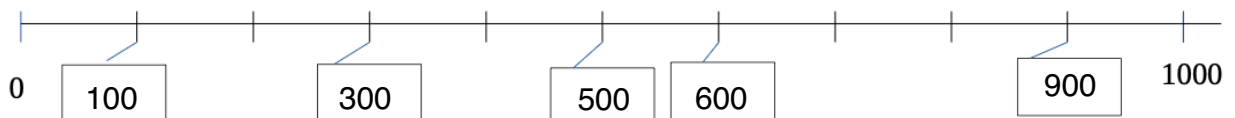
4) Schreibe die Nachbarzahlen auf (Vorgänger und Nachfolger).

Vorgänger		Nachfolger
400	401	402
639	640	641
299	300	301

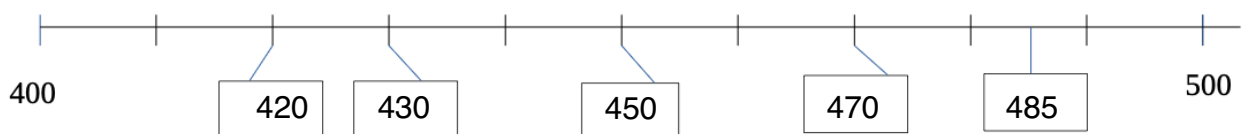
Vorgänger		Nachfolger
541	542	543
112	113	114
995	996	997

5) Welche Zahlen sind es?

a)



b)



6) Finde die Nachbarhunderter.

