

Lernkontrolle Mathematik (1. Kapitel)

ØNote: _____ Punkte: _____ Note: _____ Name: _____

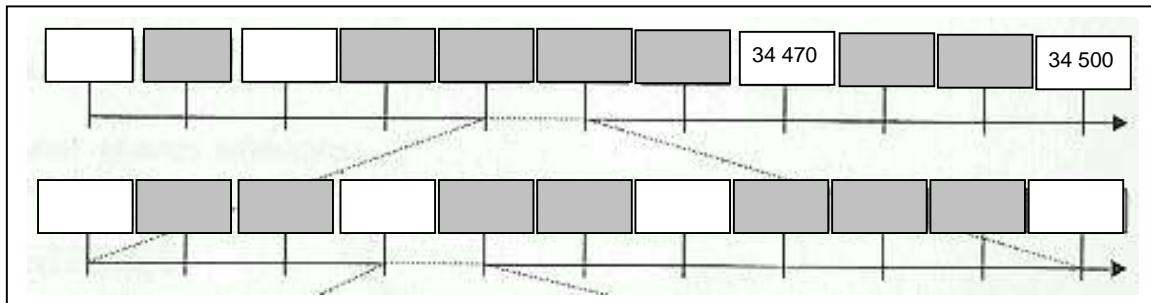
Unterschrift: _____

1. Notiere diese geschriebenen und genannten Zahlen: 3

a) c) e)

b) d) f)

2. Fülle die leeren Kästchen.



3

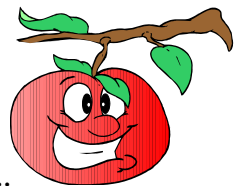
3. Stelle die Ziffern der folgenden Zahlen auf alle möglichen Arten um und ordne die neuen Zahlen der Grösse nach. Verwende dabei das Zeichen $>$. 2

a) 8558

.....

b) 902

.....



4. Bilde die grösstmögliche Zahl mit den Ziffern 5, 0, 8, 4, 6: 6

Wie oft schreibt man die Ziffer 7, wenn man alle Zahlen von 1 bis 100 notiert?

Wie heisst die zweitgrösste Zahl, die kleiner als 50000 ist?

Wie heisst die kleinste vierstellige Zahl?:

Wie viele zweistellige Zahlen gibt es?

Nenne die drittkleinste Zahl, die grösser als 3000 ist.

5. $36\,956 + 100 = \dots\dots\dots$ $40\,005 - 10 = \dots\dots\dots$ 8
 $79\,997 + 10 = \dots\dots\dots$ $129\,430 - 500 = \dots\dots\dots$
 $4\,603\,251 + 20\,009 = \dots\dots\dots$ $500\,009 - 100 = \dots\dots\dots$
 $899\,999 + 1 = \dots\dots\dots$ $5\,400\,329 - 1010 = \dots\dots\dots$

6. Runde: 10

Auf den Zehner: $3573 \longrightarrow \dots\dots\dots$
 $695\,495 \longrightarrow \dots\dots\dots$
 Auf den Tausender: $268\,942 \longrightarrow \dots\dots\dots$
 $23\,809 \longrightarrow \dots\dots\dots$
 Auf den Hunderter $964 \longrightarrow \dots\dots\dots$
 $2457 \longrightarrow \dots\dots\dots$
 Auf ganze Kilogramm: $34\,642g \longrightarrow \dots\dots\dots kg$
 $29\,268g \longrightarrow \dots\dots\dots kg$
 Auf ganze Liter: $23\,458cl \longrightarrow \dots\dots\dots l$
 $5\,496dl \longrightarrow \dots\dots\dots l$

7. Setze die Zahlenfolge fort:

- a) 2 6 18 54 3
 b) 9960 9970 9975 9985 9990
 c) 10050 10035 10021 10008

8. Wie viele Abschnitte gibt es, wenn du einen Papierstreifen fünf mal faltest? 1

.....Teilstücke

