Name: _____

1. Schreibe als Dezimalbruch. (ins Heft)

a) $\frac{8}{100}$

b) $\frac{13}{1000}$

c) $\frac{403}{1000}$

 $d)\frac{18}{100}$

2. Schreibe als Bruch. (ins Heft)

a) 0,098

b) 0,005

c) 0,809

d) 0,021

3. Schreibe als Dezimalbruch. (ins Heft)

a) $\frac{6}{10} + \frac{9}{100} =$

b) $\frac{3}{10} + \frac{7}{1000} =$

c) $\frac{8}{10} + \frac{4}{100} + \frac{1}{1000} =$

4. Setzte das richtige Zeichen ein: < , > oder = (auf dem AB)

a) 7, 09 7, 009

- **b)** 0,301 0,311
 - **c)** 9,0

d) 14,056 14,0561

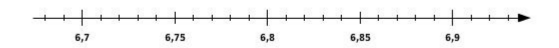
5. Ordne... (auf dem AB)

a) von klein nach groß: 0,243; 0,213; 0,241; 1,234; 0,202

b) von groß nach klein: 53,789; 54,897; 53,778; 54,899; 53,781

Name:

- 6. Trage die Zahlen über dem Zahlenstrahl ein: (auf dem AB)
- a) 6,73
- b) 6,81
- c) 6,92
- d) 6,69



- 7. Schreibe richtig untereinander und berechne. (ins Heft)
- **a)** 14,56 + 77,67
- **b)** 893, 13 434, 91
- **c)** 134, 56 + 12,7 **d)** 63,174 25,38

- 8. Berechne (ins Heft)
- a) 4,7 · 8
- b) 12,3 · 4
- c) 3,14 · 5 d) 0,05 · 4
- Martin kauft ein: 9.
 - 2,350 kg Äpfel, 0,850 kg Bananen, 1,300 kg Weintrauben,
 - 0,125 kg Feldsalat, 1,475 kg Tomaten und 5 kg Kartoffeln. Sein Korb wiegt leer
 - 1,23 kg. Wie viel wiegt der gefüllte Korb?
- 10. Ein volles Glas Honig wiegt 0,513 kg. Das leere Glas wiegt 0,138 kg.

Wie viel wiegt der Honig in dem Glas?