

Klassenarbeit Nr. 2

① Schreibe als Dezimalzahl und als Prozentzahl in dein Heft.

/ 10

a) $\frac{27}{100}$

c) $\frac{3}{1000}$

e) $5\frac{9}{20}$

b) $\frac{2}{5}$

d) $\frac{56}{700}$

② Schreibe als vollständig gekürzten Bruch und wenn möglich als gemischte Zahl in dein Heft.

/ 6

a) $9 : 10$

c) $18 : 30$

b) $61 : 25$

d) $72 : 8$

③ Setze das richtige Zeichen ein. (<, > oder =)

/ 5

a) $\frac{3}{2} \square 1,52$

c) $4,5 \square 5,4$

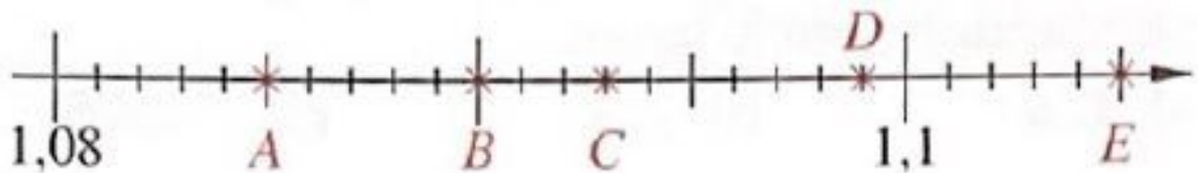
e) $0,375 \square \frac{2}{5}$

b) $5\frac{1}{2} \square 5,2$

d) $4,08 \square 4,5$

④ Schreibe die Zahlen auf dem Zahlenstrahl als Dezimalzahl in dein Heft.

/ 5



⑤ Fülle die Tabelle aus.

/ 6

Runde auf...	Einer	Zehntel	Hundertstel
8,445			
14,096			

- ⑥ Vergleiche die Gewinnchance der drei Lostrommeln. Aus welcher Lostrommel würdest du deine Lose ziehen? Begründe deine Antwort im Heft. / 4

**Fehlerfresser:**

Begründe, ob die Aussagen wahr oder falsch sind. Schreibe in dein Heft.

0,4 ist der Nachfolger von 0,3.

Punkte:

/ 36

Note