

Punkte: / 42

Note

Unterschrift

Notenspiegel						
Note	1	2	3	4	5	6
Punkte	39 - 42	32,5 - 38,5	25,5 - 32	19 - 25	8,5 - 18,5	0 - 8
Ergebnisse						

① Schreibe das korrekte Vergleichszeichen „<“ (ist kleiner als) oder „>“ (ist größer als) zwischen die beiden Zahlen! / 4

a) 3,45  3,54

b) 0,24  0,247

c) 12,1001  12,101

d) 0,708  0,71

② Gemischte Übung! Wandle die Brüche in Dezimalzahlen um und die Dezimalzahlen in Brüche! / 4

a)  $\frac{23}{100} =$

b)  $\frac{23}{1000} =$


c) 0,356 =

d) 3,56 =

③ Jetzt verwandle diese Brüche in Dezimalzahlen! / 4

a)  $\frac{3}{5} =$

b)  $\frac{3}{4} =$


 **TIPP**

Um beliebige Brüche in eine Dezimalzahl umzuwandeln, verwende ich den Bruchstich als Divisionszeichen. D.h., **ich dividiere den Zähler durch den Nenner.**





- ⑪ An den Tankstellen wird der Preis pro Liter Treibstoff auf 3 Nachkommastellen angezeigt. ● / 4

Herr Sandri hat 52,75 Liter Benzin getankt. Ein Liter Benzin kostete 1,749 €.

Frage: Wie viel musste er bezahlen? Runde auf Cent.

Antwort: \_\_\_\_\_