

Punkte: / 36

Note

Unterschrift

Notenspiegel						
Note	1	2	3	4	5	6
Punkte	33,5 - 36	27,5 - 33	22 - 27	16 - 21,5	7 - 15,5	0 - 6,5
Ergebnisse						

- ① Trage die Zahlen in die Stellenwerttafel ein und schreibe sie dann als Dezimalzahl. **Manchmal musst du dabei Nullen ergänzen!** / 6

- a) 3 Einer 4 Zehntel  
 b) 1 Tausender 2 Hunderter 3 Zehntel  
 c) 3 Einer 5 Zehntel 2 Hundertstel  
 d) 5 Hundertstel 2 Tausendstel  
 e) 6 Einer 2 Hundertstel  
 f) 1 Tausender 1 Tausendstel

T	H	Z	E	,	z	h	t	Dezimalzahl

- ② Schreibe das korrekte Vergleichszeichen „<“ (ist kleiner als) oder „>“ (ist größer als) zwischen die beiden Zahlen! / 6

- a) 3,45 \_\_\_ 3,54  
 b) 0,241 \_\_\_ 0,247  
 c) 12,101 \_\_\_ 12,104  
 d) 4,34 \_\_\_ 3,34  
 e) 0,473 \_\_\_ 4,48  
 f) 0,708 \_\_\_ 0,71  
 g) 33,05 \_\_\_ 33,50

**Tipp**

Du kannst die Stelle bei beiden Zahlen farbig markieren, die dir zeigt, welche Zahl die größere ist!

a) 3,45 < 3,54

③ Runde folgende Zahlen auf **Zehntel!** / 2

a)  $0,411 \approx$  \_\_\_\_\_

b)  $5,928 \approx$  \_\_\_\_\_

④ Runde folgende Zahlen auf **Hundertstel!** / 2

a)  $2,023 \approx$  \_\_\_\_\_

b)  $5,915 \approx$  \_\_\_\_\_

⑤ 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)  $3,56 =$   
\_\_\_\_\_

⑥ Schreibe die Zahlen **stellengerecht** untereinander auf das karierte Feld und addiere dann schriftlich! / 4

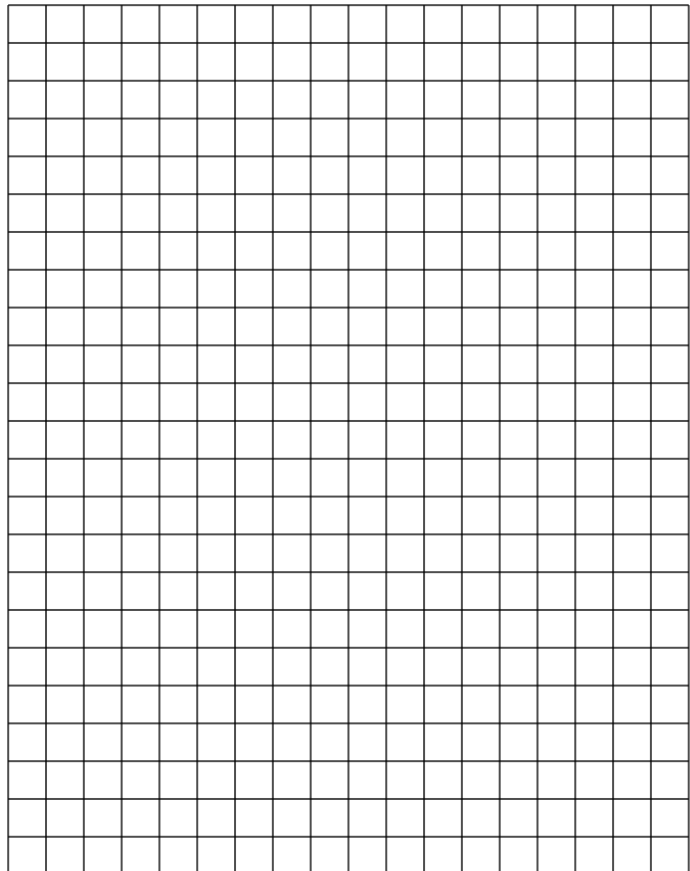
a)  $51,3 + 439,55 =$  \_\_\_\_\_

b)  $82,7 + 550,67 =$  \_\_\_\_\_

⑦ Jetzt musst du subtrahieren! / 4

a)  $95,85 - 2,82 =$  \_\_\_\_\_

b)  $48,73 - 10,80 =$  \_\_\_\_\_



⑧ Rechne im Kopf.

● / 4

a)  $21 \cdot 100 =$  \_\_\_\_\_

c)  $19 \cdot 1000 =$  \_\_\_\_\_

b)  $5 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

d)  $17 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

⑨ Selina und ihre beiden Freundinnen möchten ins Kino nach Mainz fahren. Der Eintritt kostet 9,90 €. Fatima und Sandra kaufen noch zwei Popcornütten, die jeweils 5,50 € kosten.

● / 4

Wie viel müssen die drei Mädchen zusammen bezahlen?

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

