





# Wochenplan Mathematik für die Woche vom 11.04 – 17.04.2020 Klasse 5c Thema: Rechnen mit Geld (Grünes Niveau)

Name: \_\_\_\_\_

	Ich kann ...	sehr sicher 	ziemlich sicher 	nur unsicher 	sehr unsicher 	Deine Aufgaben	Meine Fragen / Meine Schwierigkeiten
<b>Umwandeln</b>							
1	in Euro oder Cent umwandeln.					Arbeitsblatt, Nr. 1	
<b>Kommaschreibweise</b>							
2	Geldbeträge mit Komma schreiben.					Arbeitsblatt, Nr. 2	
<b>Addition zum Rechnen mit Geldbeträge</b>							
3	Geldbeträge addieren.					Buch S.124 Nr. 5 Buch S.124 Nr. 7 Arbeitsblatt, Nr. 3	
<b>Subtraktion zum Rechnen mit Geldbeträge</b>							
4	Geldbeträge subtrahieren.					Arbeitsblatt, Nr. 4	
<b>Multiplikation zum Rechnen mit Geldbeträge</b>							
5	Geldbeträge multiplizieren.					Buch S.124 Nr. 2 Arbeitsblatt, Nr. 5	
<b>Rechenregeln zum Rechnen mit Geldbeträge</b>							
6	Geldbeträge multiplizieren und addieren.					Buch S.124 Nr. 8a, 8e	
<b>Sachaufgaben zum Rechnen mit Geldbeträge</b>							
7	Die Sachaufgaben zum Rechnen mit Geldbeträge verstehen und lösen.					Buch S.124 Nr. 3 und 4	

Die Lösungen werden nächste Woche Montag eingestellt.

## Rechnen mit Geld (Grünes Niveau)

### Arbeitsblatt

#### Aufgabe 1:

Wandle in Euro oder Cent um.

(Beispiele:  $17 \text{ €} = 1\,700 \text{ ct}$        $9\,000 \text{ ct} = 90 \text{ €}$ )

- a) 13 €                      b) 800 ct                      c) 39 €  
d) 1400 ct                      e) 6 700 ct                      f) 120 €

#### Aufgabe 2:

Schreibe mit Komma; vergiss das Euro-Zeichen nicht.

(Beispiele:  $4 \text{ € } 3 \text{ ct} = 4,03 \text{ €}$        $12 \text{ ct} = 0,12 \text{ €}$        $54 \text{ € } 16 \text{ ct} = 54,16 \text{ €}$ )

- a) 15 € 74 ct                      b) 2 € 1 ct                      c) 70 ct                      d) 117 € 7 ct

#### Aufgabe 3:

Rechne folgende Additionsaufgaben.

- a)  $1 \text{ € } 28 \text{ ct} + 7 \text{ € } 91 \text{ ct}$                       b)  $17 \text{ € } 59 \text{ ct} + 39 \text{ € } 63 \text{ ct}$

#### Aufgabe 4:

Rechne folgende Subtraktionsaufgaben.

- a)  $12 \text{ € } 16 \text{ ct} - 8 \text{ € } 58 \text{ ct}$                       b)  $50 \text{ € } 1 \text{ ct} - 11 \text{ € } 35 \text{ ct}$

#### Aufgabe 5:

Rechne folgende Multiplikationsaufgaben.

(Beispiel:  $6,30 \text{ €} \cdot 6 = 630 \text{ ct} \cdot 6 = 3780 \text{ ct} = 37,80 \text{ €}$ )

- a)  $18,07 \text{ €} \cdot 13$                       b)  $209,44 \text{ €} \cdot 3$                       c)  $31,60 \text{ €} \cdot 17$