

# Rechnen mit Geld

1

a)  $4,61 \text{ €} \cdot 2$        $6,35 \text{ €} \cdot 3$        $8,20 \text{ €} \cdot 5$

b)  $14,71 \text{ €} \cdot 6$        $10,89 \text{ €} \cdot 9$        $22,60 \text{ €} \cdot 7$

c)  $96,82 \text{ €} \cdot 12$        $18,64 \text{ €} \cdot 24$        $0,75 \text{ €} \cdot 43$

☞  9,22€  19,05€  32,25€  41,00€  88,26€  98,01€  158,20€  352,76€  447,36€  1161,84€

2  Anna kauft sieben Farbstifte, das Stück zu 0,85€, und drei Bleistifte, das Stück zu 1,29€.

a) Wie viel muss Anna für die Farbstifte bezahlen?  
 Antwort: \_\_\_\_\_

b) Wie viel muss Anna für die Bleistifte bezahlen?  
 Antwort: \_\_\_\_\_

c) Anna bezahlt an der Kasse mit einem 20-€-Schein. Wie viel bekommt sie zurück?  
 Antwort: \_\_\_\_\_

d) Wie viel Geld würde Anna zurückbekommen, wenn sie noch ein Lineal für 3,95€ kauft?  
 Antwort: \_\_\_\_\_