Nr. 1	Benenne die Fachbegriffe.	
	1	
	<u>-</u>	
	2	
		/2
Nr. 2	Auf dem Jahrmarkt werden Lose verkauft. Ergänze die fehlenden Angaben.	,
	2 von 6 Losen von Losen	
	gewinnen. gewinnen.	
	Gewinnchance: von Gewinnchance: von	
	Lose: 420	
	Couring at 00	
	Gewinne: Gewinne: 90	
	Nieten:	
		/0
Nr. 3	3	/9
	Berechne $\frac{3}{4}$ von 1000g Schokolade.	
	4	
		/5
Nr. 4	Erweitere mit der angegebenen Erweiterungszahl.	
	<b>7</b> 4 <b>1</b> 5 <b>2</b> 2	
	a) $\frac{2}{5}$ $\stackrel{4}{=}$ b) $\frac{1}{6}$ $\stackrel{5}{=}$ c) $\frac{3}{4}$ $\stackrel{2}{=}$	
	5 6 4	/6
Nr. 5	Gib die Kürzungszahl an und <b>kürze</b> den Bruch.	/0
	Ŭ	
	a) $\frac{2}{6} =$ b) $\frac{3}{12} =$ c) $\frac{14}{35} =$	
	$\begin{bmatrix} a \\ 6 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 12 \\  \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 35 \\  \end{bmatrix}$	
		/0
		/9