



Bereich	Thema	Schwierigkeit
Funktionen	Antiproportionale Funktionen - Anwendungsaufgaben	*
<p>Maler A</p> <p>13 Maler haben in einer Neubausiedlung 30 Tage Arbeit.</p> <p>a) <i>Wie lange brauchen 6 Maler für die Arbeit?</i></p> <p>b) <i>Wie viele Maler müssen arbeiten, damit die Arbeit in 15 Tagen fertig wird?</i></p>		
 2010 Thomas Unkelbach		

Bereich	Thema	Schwierigkeit
Funktionen	Antiproportionale Funktionen - Anwendungsaufgaben	*
<p>a) 65 Tage</p> <p>b) 26 Maler</p>		
 2010 Thomas Unkelbach		