



Bereich	Thema	Schwierigkeit
Funktionen	Antiproportionale Funktionen - Anwendungsaufgaben	**
<p>Hafer B</p> <p>Mit einer gewissen Menge Hafer kann man 12 Pferde $7\frac{1}{2}$ Monate lang füttern. Nach einem halben Jahr kommen noch 6 Pferde hinzu.</p> <p><i>Wie lange reicht der Vorrat dann noch?</i></p>		
 2010 Thomas Unkelbach		

Bereich	Thema	Schwierigkeit
Funktionen	Antiproportionale Funktionen - Anwendungsaufgaben	**
<p>1 Monat</p>		
 2010 Thomas Unkelbach		