Bereich	Thema	Schwierigkeit
Funktionen	Antiproportionale Funktionen - Anwendungsaufgaben	*

Baugrube A

Zum Ausschachten einer Baugrube werden 12 Bauarbeiter eingesetzt, die 14 Tage für die Arbeit benötigen würden.

- a) Wie viel Arbeiter braucht man, wenn man in 12 Tagen mit der Arbeit fertig sein will?
- **b)** Wie lange braucht man, wenn nur 4 Arbeiter eingesetzt werden?

(cc) BY-SA 2010 Thomas Unkelbach

Bereich	Thema	Schwierigkeit
Funktionen	Antiproportionale Funktionen - Anwendungsaufgaben	*

- a) 14 Arbeiter
- **b)** 42 Tage