

Antiproportionale Zuordnung

1 Fülle die Tabelle wie im Beispiel Seite 165 aus.

Anzahl der Reihen		2		6		18		
Anzahl der Stühle		36		12		4		2

2 Fülle die Tabelle aus.

a)

Anzahl der Tiere	1	2	3	
Futternvorrat in Tagen		24		12

b)

Länge Rechteck in cm		3		6
Breite Rechteck in cm	18	12	9	

3 Fülle die Tabelle und Pfeile schrittweise aus.

Anzahl der Reihen	4			12		18	
Anzahl der Stühle		9		6			1

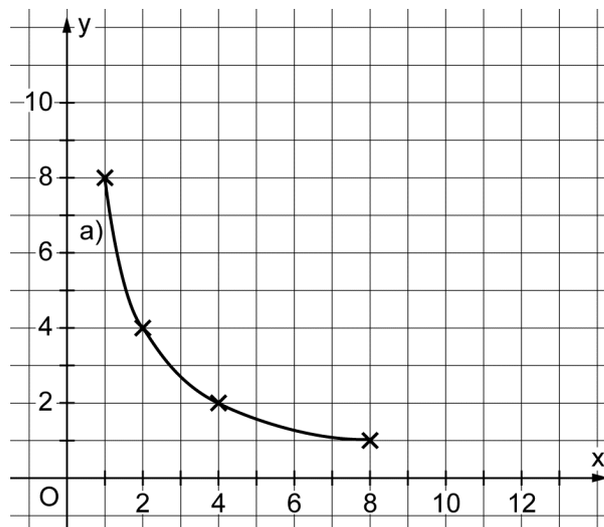
4

a) Übertrage die Wertepaare der Punkte aus dem Schaubild in die Tabelle.

x	1			
y				

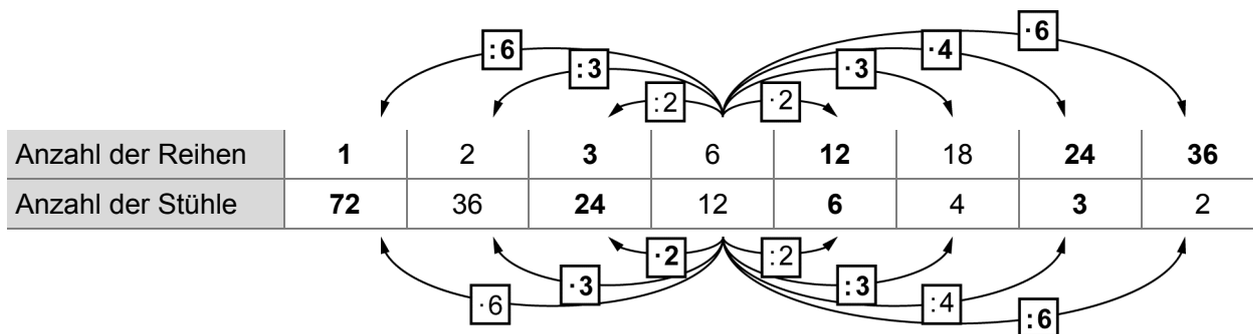
b) Zeichne die Wertepaare der Tabelle in das Schaubild ein und verbinde zu einer Kurve.

x	1	2	3	4	6	12
y	12	6	4	3	2	1



Antiproportionale Zuordnung – Lösung

1



2

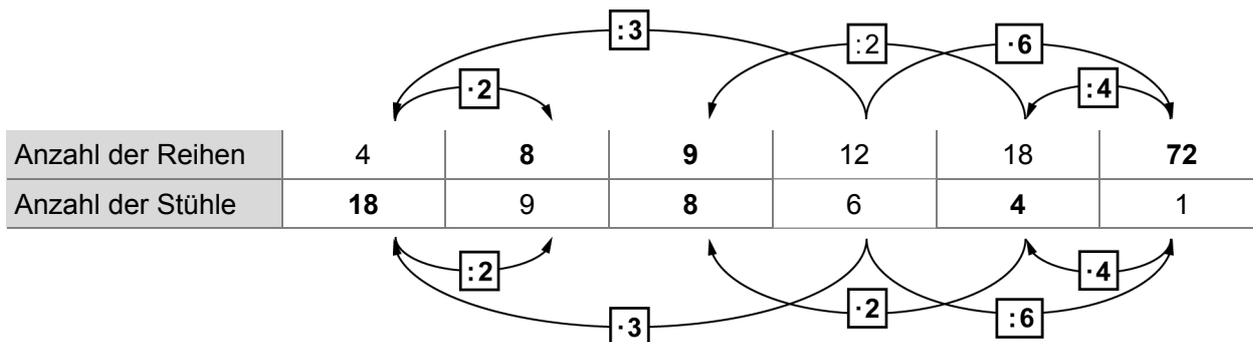
a)

Anzahl der Tiere	1	2	3	4
Futternvorrat in Tagen	48	24	16	12

b)

Länge Rechteck in cm	2	3	4	6
Breite Rechteck in cm	18	12	9	6

3



4

a) Übertrage die Wertepaare der Punkte aus dem Schaubild in die Tabelle.

x	1	2	4	8
y	8	4	2	1

b) Zeichne die Wertepaare der Tabelle in das Schaubild ein und verbinde zu einer Kurve.

x	1	2	3	4	6	12
y	12	6	4	3	2	1

