Name: Datum: **Antiproportionale Funktionen - Wertetabelle** Arbeitsauftrag: Begründe jeweils, ob die Wertetabelle zu einer Antiproportionalen Funktion gehört oder nicht. a) 4 b) D 0,2 0,6 0,4 0,8 3 1,5 0,5 m 1 b 0,5 0,25 0,125 **Antwort: Antwort:** $0, \overline{4}$ c) 5 10 15 20 d) 0,2 0,8 D 0,1 12 200 25 B 100 50 **Antwort: Antwort:** 10 100 250 500 e) 5 20 f) \mathbf{G} 50 400 200 100 50 H 0,05 0,025 0,01 0,005 **Antwort: Antwort:** 5 h) $\frac{1}{5}$ g) 2 m \mathbf{R} 4 5 300 150 75 50 a $\frac{1}{2}$ 1 J 10 **Antwort: Antwort:**

						_					
i)	y	0,5	1,0	1,5	2,0	j)	N	30	90	270	800
	X	10	5	$3\frac{1}{2}$	2.5		M	0,80	0,27	0,09	0,03

Antwort: Antwort:

k)	e	5	10	15	20	1)	t	0,5	1,0	1,5	2,0
	f	0,50	0,30	0,20	0,15		X	$\frac{2}{3}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{2}{9}$	$\frac{1}{9}$

Antwort: Antwort:

© 2003 Thomas Unkelbach Seite 1 von 1