

Name: _____

Klasse: _____

Kreuzworträtsel zur Flächenberechnung – Lösung

		¹ G	² R	U	N	³ D	L	I	N	I	E		
			A			U							
			U			⁴ R	E	C	H	T	E	C	K
			T			C							
			E			⁵ H	O	E	H	E			
						M							
		⁶ D	R	E	I	E	C	K					
	⁷ Q					S							
	U					S				⁸ R		⁹ U	
¹⁰ P	A	R	A	L	L	E	L	O	G	R	A	M	M
	D					R					D		F
¹¹ T	R	A	P	E	Z					¹² P	I		A
	A										U		N
	T						¹³ K	R	E	I	S		G

waagrecht:**senkrecht:**

- | | | | |
|----|--|---|---|
| 1 | Andere Bezeichnung für Basis | 2 | Ein Parallelogramm mit vier gleich langen Seiten |
| 4 | Geometrische Figur mit vier 90°-Winkeln und zwei unterschiedlich langen Seiten | 3 | Linie durch den Mittelpunkt eines Kreises, die gegenüberliegende Punkte auf dem Kreisrand miteinander verbindet |
| 5 | Diese Linie benötigt man zusätzlich zur Basis für die Flächenberechnung | 7 | Eine Raute, deren Seiten 90°-Winkel einschließen |
| 6 | Geometrische Figur mit drei Seiten | 8 | Der Abstand zwischen dem Mittelpunkt eines Kreises und dem Kreisrand |
| 10 | Geometrische Figur mit je zwei gleich langen gegenüberliegenden Seiten | 9 | Die Länge eines Kreisrandes |
| 11 | Ein Viereck mit nur zwei zueinander parallelen Seiten | | |
| 12 | Diese Zahl wird auch Kreiszahl genannt | | |
| 13 | Geometrische Figur ohne Ecken | | |