# Holzwerkzeuge und wie sie heissen

Suche nach den richtigen Namen der beschriebenen Holzwerkzeuge!

	9 A												
8 U	Н	А				6 R							
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,													
				4		7 S					ı	Е	
						Р					,		
		5 <b>S</b>	С	Н		Е							
									1	3			
			2	А	Р		N		E	Е			
										L			
				Н					S				
				Е									
					I				E				

### Horizontal →

- 2: Sie arbeitet (sägt) nur auf Zug.
- 5: Sie werden verwendet um ein Werkstück fein zu schleifen.
- 7: Mit ihm wird ein Holzstück durch abtragen von Spänen bearbeitet. Immer in Richtung weg vom Körper arbeiten!
- 8: Mit ihm kann man Schläge machen ohne Materialien zu verletzen.

## **Vertikal** ↓

- 1: Mit ihr kann man feine, aber nicht tiefe Schnitte in Holzstücke sägen. Das Sägeblatt hat einen verdickten Rücken.
- 3: Mit ihr können Werkstücke durch abtragen von Spänen flach bearbeitet werden. (Für Holz oder Metall)
- 4: Mit dieser Maschine kann man Löcher mit Hilfe von gespitzten Holzbohrern machen.
- 6: Dieses Werkzeug ist ähnlich wie eine Feile, Sie hat aber eine gröbere Struktur.
- 9: Mit ihr können in diverse Materialien Löcher gestochen oder Löcher ausgeweitet werden.

## Holzwerkzeuge und wie sie heissen | LÖSUNG

Suche nach den richtigen Namen der beschriebenen Holzwerkzeuge!

					9 A															
8 G	U	М	М	I	Н	А	М	М	Е	6 R										
					L					А										
					Е			4 B		7 <b>S</b>	Т	Е	С	Н	В	Е	I	Т	Е	L
								0		Р										
						5 <b>S</b>	С	Н	L	Е	I	F	Р	А	Р	I	Е	R		
								R		L										
								М						1 F		3 F				
							2 <b>J</b>	А	Р	А	N	S	А	Е	G	Е				
								S						ı		I				
								С						N		L				
								Н						S		Е				
								ı						Α						
								N						Е						
								Е						G						
														Е						

### Horizontal →

- 2: Sie arbeitet (sägt) nur auf Zug.
- 5: Sie werden verwendet um ein Werkstück fein zu schleifen.
- 7: Mit ihm wird ein Holzstück durch abtragen von Spänen bearbeitet. Immer in Richtung weg vom Körper arbeiten!
- 8: Mit ihm kann man Schläge machen ohne Materialien zu verletzen.

## **Vertikal** ↓

- 1: Mit ihr kann man feine, aber nicht tiefe Schnitte in Holzstücke sägen. Das Sägeblatt hat einen verdickten Rücken.
- 3: Mit ihr können Werkstücke durch abtragen von Spänen flach bearbeitet werden. (Für Holz oder Metall)
- 4: Mit dieser Maschine kann man Löcher mit Hilfe von gespitzten Holzbohrern machen.
- 6: Dieses Werkzeug ist ähnlich wie eine Feile, Sie hat aber eine gröbere Struktur.
- 9: Mit ihr können in diverse Materialien Löcher gestochen oder Löcher ausgeweitet werden.