

Gripsgymnastik im Internet IV

Lösung

1. Ziffer verschieben

Durch Verschieben der 6, so dass eine 9 daraus wird, bestehen alle angeführten Ziffern aus vier Buchstaben.

2. Zahlen suchen

Im Zickzack die geraden und die ungeraden Zahlen oder im Zickzack die natürlichen Zahlen von 1 bis 12. Fehlende Zahlen: 6 und 11.

3. Kurze Wege

Alle sind gleich lang.

4. Stilfrage

$7 \times 8 = 56$.

5. Zeitangabe

: 10 T0 12, also englisch 10 min vor Zwölf.

6. Zahlen (Ziffern) für Buchstaben

Lösung: A=2; B=8; C=4; D=3; E=6; F=12; G=9; H=5; K=10; L=1; M=0.

7. Drei Jungen

Der Junge mit der 6 macht einen Kopfstand, aus 6 wird 9, und die drei bilden die Zahl 931, die durch 7 teilbar ist.

8. Polizist auf Streife

Der junge Mann wollte die ausgehängte Gans stehlen, was ihm auch gelungen ist.

9. Dialog

Gespräch an der Theke einer Mensa.

10. Der Schachspringer

Lösung:

				52				
			18					
	48							
		12						
				27				
						36		
								6