

Inhalt

| | | | |
|--|----|--|----|
| Vorwort | 4 | Station 7: Faltübung Dreieck | 35 |
| Längen | | Station 8: Figuren symmetrisch einfärben | 36 |
| Lehrerinformation | 5 | Station 9: Klecksbilder | 37 |
| Materialaufstellung für die einzelnen Stationen | 6 | Addition | |
| Station 1: Messen mit Körpermaßen | 7 | Lehrerinformation | 38 |
| Station 2: Längen ordnen | 8 | Materialaufstellung für die einzelnen Stationen | 39 |
| Schneidevorlage Bleistifte | 9 | Station 1: Dartwurf | 40 |
| Station 3: Gegenstände messen | 10 | Station 2: Fehler finden | 41 |
| Station 4: Klassenraum ausmessen | 11 | Station 3: Bilderrechnen | 42 |
| Station 5: Strecken messen und zeichnen | 12 | Schneidevorlage zum Bilder- rechnen | 43 |
| Station 6: Wege messen | 13 | Station 4: Entfernungen | 44 |
| Rummelplatz | 14 | Station 5: Rechnungen | 45 |
| Station 7: Umwandeln 1 | 15 | Station 6: Überschlagsrechnung | 46 |
| Station 8: Umwandeln 2 | 16 | Station 7: Lösungswörter gesucht | 47 |
| Römische Zahlen | | Station 8: Zauberwürfel | 48 |
| Lehrerinformation | 17 | Station 9: Hessenrundfahrt | 49 |
| Materialaufstellung für die einzelnen Stationen | 18 | Subtraktion | |
| Station 1: Die Zahlzeichen bis 12 | 19 | Lehrerinformation | 50 |
| Station 2: Punktbilder | 20 | Materialaufstellung für die einzelnen Stationen | 51 |
| Station 3: Würfeln wie die Römer | 21 | Station 1: Gleichgewicht | 52 |
| Bastelvorlage Würfel | 22 | Station 2: Kreuzrechenrätsel | 53 |
| Station 4: Gleichungen | 23 | Station 3: Fehlerteufel | 54 |
| Station 5: Die Zahlzeichen bis 1000 | 24 | Station 4: Paare finden | 55 |
| Station 6: Uhrzeiten | 25 | Station 5: Kettenrechnen | 56 |
| Station 7: Umwandeln von Zahlzeichen .. | 26 | Station 6: Sachaufgaben | 57 |
| Achsensymmetrie | | Station 7: Lösungswörter gesucht | 58 |
| Lehrerinformation | 27 | Station 8: Aufgaben finden | 59 |
| Materialaufstellung für die einzelnen Stationen | 28 | Station 9: Sparbuch | 60 |
| Station 1: Symmetrien erkennen | 29 | Station 10: Domino | 61 |
| Station 2: Falten und schneiden | 30 | Station 11: Dreiecksdomino | 62 |
| Station 3: Figuren symmetrisch ergänzen .. | 31 | Anhang | |
| Station 4: Symmetrieachsen einzeichnen .. | 32 | Lösungen | 63 |
| Station 5: Symmetrien in der Umwelt | 33 | | |
| Station 6: Einen Papierflieger falten | 34 | | |