

Übungen und Wiederholungen

- **1x1 und Kopfrechnen üben**
 - **schriftliche Addition, Subtraktion, Multiplikation und Division**
 - **Rechengesetze**
- } LB S.80 bis 100
- Zusammenfassung: LB S.103
 - Basistraining: LB S. 104 – 109
 - Rückspiegel: LB S. 110
 - Arbeitsheft:
 - ab Seite 3 wiederholen und lösen
 - Daten in Listen darstellen
 - Diagramme lesen und erstellen
 - ab S. 9 und folgende
 - natürliche Zahlen
 - ab S. 16 bis 32
 - Addition, Subtraktion, Multiplikation und Division
 - Rechengesetze: Klammern, Strich vor Punkt, ...
-
- **Geometrie (funktionstüchtiges Geodreieck verwenden)**
 - LB S. 114 – 115 Strecke und Gerade
 - LB S. 116 – 117 + AH S. 33 Senkrechte
 - LB S. 118 – 119 + AH S. 34 Parallele Linien
 - LB S. 120 – 122 + AH S. 35 Koordinatensystem
 - LB S. 123 – 124 + AH S. 35 Entfernung und Abstand
 - LB S. 130 – 131 + AH S. 38 Rechtecke und Quadrate
 - LB S. 132 – 133 + AH S. 39 Parallelogramm und Raute
 - LB S. 135 – 136 + AH S. 40 Drache und Trapez
 - Basistraining: LB S. 138 – 143 + AH S. 41 – 42
 - Rückspiegel: LB S. 144