

Lernziele

Vierecke und Vielecke

| Vierecke und Vielecke | Seite | Ist für mich neu | Ist mir bekannt |
|---|--------------|-------------------------|------------------------|
| Ich kann die Längen- und Flächenmaße ineinander verwandeln. | 44–45 | | |
| Ich kenne die Eigenschaften aller Dreiecksarten. | 46–49 | | |
| Ich kann den Flächeninhalt aller Dreiecksarten berechnen. | 46–49 | | |
| Ich kenne die Eigenschaften aller Vierecksarten. | 50–51 | | |
| Ich kann den Flächeninhalt aller besonderen Vierecke berechnen. | 50–51 | | |
| Ich kann die Herleitung der Flächeninhaltsformeln der Vierecke erklären. | 50–51 | | |
| Ich kann den Flächeninhalt von Figuren berechnen, deren Fläche sich aus Dreiecken und besonderen Vierecken zusammensetzt. | 46–49 | | |
| Ich kenne die Eigenschaften eines allgemeinen Vierecks. | 50–51 | | |
| Ich kann den Flächeninhalt eines allgemeinen Vierecks berechnen. | 50–51 | | |
| Ich kenne die Eigenschaften regelmäßiger Vielecke. | 52–53 | | |
| Ich kann regelmäßige Vielecke konstruieren. | 52–53 | | |