

Beantworte die Fragen mit einem Zeichen (+, o, -) in der letzten Spalte.

- + Das kann ich gut!
- O Das muss ich noch üben!
- Das kann ich noch nicht!

Die Abkürzung **NW** steht für das Lehrwerk "Neue Wege".

Kannst du Mittelsenkrechten und die Winkelhalbierenden mit Zirkel und Lineal konstruieren?	NW 7; S. 104 Basiswissen Beispiele A, B Arbeitsblätter	
Kannst du den Inkreis und den Umkreis zu einem Dreieck konstruieren	NW 7; S. 114 Basiswissen	
Kannst du die Höhen eines Dreiecks mit einem Geodreieck bestimmen, auch wenn sie außerhalb des Dreiecks liegen?	S. 113 4. S. 114 Basiswissen u. A AB	
Kannst du die Flächeninhalte eines Parallelogramms und eines Dreiecks mit gegebenen Werten oder durch Abmessen bestimmen?	AB	
Kannst du den Flächeninhalt eines Parallelogramms bestimmen?	AB	
Kannst du rationalen Zahlen addieren und subtrahieren?	NW 7; S. 133 Basiswissen S. 134 6. 7. 9. 10.	
Kannst du rationalen Zahlen multiplizieren und dividieren?	NW 7; S. 139 Basiswissen S. 139f 3. 4. 6. 9. 14. S. 146f 7. 8.	
Kannst du Texte in Gleichungen übersetzen?	NW 7; S. 153ff 6. 7. 8. 9. 11. 12.a) 13.	