



Infos für Lehrkräfte

Mathematik Messen 6

Es sind Aufgaben aus dem **Schulbuch** „Stark in Mathematik 1“ eingearbeitet sowie dem **AH** „**Dreifach Mathe 6 ... mit erhöhtem Förderbedarf für den inklusiven Unterricht**“.

Hinweise fürs Kopieren:

In Anzahl an Förderschüler:innen kopieren:

- Zeitplan** (noch an individuelle Zeiten der eigenen Klasse anpassen vorm Drucken)
- Leistungsübersicht**
- Lernpaket** im Mindeststandard (9 Seiten)
- AB mit der Winkelscheibe kopieren (2 Seiten)
- 3 laminierte Karteikarten „Winkelbeschriftung“ (von BU)
- Legeübung „Winkel einstellen“ (je 6 gelbe und blaue Winkelmesser in DinA4 mit rotem Pfeil + gelben und blauen Aufgabenkarten; laminiert) (von BU)
- laminierte Klammerkarten „Winkel messen“ (1) + Klammern (von BU)
- ggf. **Lernpaket** im Regelstandard (11 Seiten)
- 3 laminierte Karteikarten „Winkelarten erkennen“ (von BU)
- 73 laminierte Klammerkarten „Winkelarten“ + Klammern (von BU)
- laminierte Klammerkarten „Winkel messen“ (2) + Klammern (von BU)
- laminierte Lösungen zum Winkel zeichnen (von BU)
- ggf. **Lernpaket** im Expertenstandard (noch nicht fertig)
- Gelingensnachweise** auf MS, RS bzw. ES (in Form von Kurztests mit je drei Versuchen)

Am Smartboard anzeigen statt der Powerpoint

- Input: Tafelbilder mit Inputaufgaben für den M-Standard (fünf von acht Aufgabe fertig)

