

Klasse	Vorwissen zu		Einführung isac + d/dx	Vortest	1. Einsatz isac	Zwischentest	2. Einsatz isac	Nachtest Befragung
	Abl.Reg.	Tech.Not						
3AHB NP	keines	keines	15.Woche	Abl.Reg. + Tech.Not 15.Woche	Exploration Abl.Reg. 16.Woche	Nach: Abl.Reg. Vor: Tech.Not. 16.Woche	Exploration Tech.Not. 17.Woche	Abl.+Tech. 17.Woche
3AHZ KAL	?	?			?		?	Abl.+Tech. 16.Woche
4AHB FR	Aus dem Vorjahr	?		Abl.Reg. + Tech.Not 15.Woche	?		?	Abl.+Tech. 16.Woche
4AHZ NP	Aus dem Vorjahr	Aus dem Vorjahr	15.Woche	Abl.Reg. + Tech.Not 15.Woche	Üben: Abl.+Tech.. 16.Woche	////	////	Abl.+Tech. 16.Woche
4ATB HOZ	Aus dem Vorjahr	?		Abl.Reg. + Tech.Not 15.Woche	?		?	Abl.+Tech. 16.Woche
4ATZ FR	Aus dem Vorjahr	?	////	Abl.Reg. + Tech.Not 15.Woche	//// trad. Unterricht (Kontroll-Gr.)	////	////	Abl.+Tech. keine Befragung 16.Woche

Legende: Abl.Reg. Ableitungsregeln (Summen-, Produkt-, Quotienten-, Kettenregel)
 Tech.Not. Techniker-Notation d/dv, die gebundene Variable ist nicht mit 'x' benannt.
 Abl.+Tech. Ableitungsregeln und Techniker-Notation zusammenn

Klasse Lehrer	Vorwissen zu Biege.		Einführung isac	1. Einsatz isac	Zwischentest	2. Einsatz isac	Nachtst Befragung
	Diskuss.	Diff.Glg.					
3AHB NP	keines	keines	//// war 15.Woche	Exploration 18.Woche	18.Woche	Üben 19.Woche	19.Woche
3AHZ KAL	?	?		?		?	19.Woche
4AHB FR	?	?		?		?	19.Woche
4AHZ NP	Aus dem Vorjahr	keines	//// war 15.Woche	Exploration + Üben 18.Woche	////	////	18.Woche
4ATB HOZ	?	?		?		?	19.Woche
4ATZ FR	?	?	////	//// trad. Unterricht (Kontroll-Gr.)	////	////	keine Befragung 18.Woche

Legende: Biege. Biegelinie eines homogenen Trägers unter einer stetigen Belastungsfunktion
 Diskuss. Aufgabenstellung: gegeben ist der Funktionsterm der Biegelinie, gesucht sind Belastungsfunktion etc.
 Diff.Glg. Aufgabenstellung: gegeben sind Belastungsfunktion und Randbedingungen, gesucht ist der

Funktionsterm der Biegelinie.