

GRAAD 1	TRIM 1		TRIM 2		TRIM 3		100 /JAAR
	LP1	EP1	LP2	EP2	LP3	EP3	
	40		30		30		
	40	60	40	60	40	60	
AA, GE, GR, LA, NW, WI	16	24	12	18	12	18	100 /JAAR
	40		30		30		
EM, GO, NE, WE (BaO MW), WL, Keuzevakken: EW, WT	60	40	60	40	60	40	100 /JAAR
	24	16	18	12	18	12	
	40		30		30		
EN, FR	70	30	70	30	70	30	100 /JAAR
	28	12	21	9	21	9	
	40		30		30		
LO, MU, BE, TE, Keuzevakken: TA, PR, WE	100	0	100	0	100	0	100 /JAAR
	40	0	30	0	30	0	

GRAAD 2	TRIM 1		TRIM 2		TRIM 3		100 /JAAR
	LP1	EP1	LP2	EP2	LP3	EP3	
	40		30		30		
	40	60	30	70	30	70	
GR, LA, EC, WI, BI, CH, FY	16	24	9	21	9	21	100 /JAAR
	40		60		30		
GO, GE, DU, AA	40	60	20	0	20	60	100 /JAAR
	16	24	12	0	12	36	
	40		60		30		
EN	70	30	35	0	35	30	100 /JAAR
	28	12	21	0	21	18	
	40		30		30		
FR	70	30	70	30	70	30	100 /JAAR
	28	12	21	9	21	9	
	40		30		30		
NE	60	40	60	40	60	40	100 /JAAR
	24	16	18	12	18	12	
	40		30		30		
IN, SL, LO, BA, KA	100	0	100	0	100	0	100 /JAAR
	40	0	30	0	30	0	

GRAAD 3	SEM 1		SEM 2		100 /JAAR
	LP1	EP1	LP2	EP2	
	40		60		
	30	70	40	60	
GO, DU1, GR, LAT, EC, WI, AA, BI, CH, FY, NW, GE, FI, ES, WT	12	28	24	36	100 /JAAR
	40		60		
NE, FR, EN, DU3	60	40	60	40	100 /JAAR
	24	16	36	24	
	40		60		
LO	100	0	100	0	100 /JAAR
	40	0	60	0	