

VOORBEELDEN BEREKENING GPT MASTER OF MANAMA VAN 60 SP

(aantal opgenomen studiepunten x 12) / 60

ALTIJD MAXIMUM 12 GPT

PROGRAMMA	VRIJSTELLINGEN?	MAX TOEGELATEN GPT	BEHAALDE TEKORTEN	BEHAALD GPT	GEDELIBEREERD?
MA van 60 SP	---	$(60 \times 12) / 60 = 12$	Een 9/20 voor een vak van 6 SP	$(1 \times 6) = 6$ <i>(1 punt tekort voor 6SP)</i>	Gedelibereerd Want 6 is kleiner dan 12
MA van 60 SP	Vrijstelling voor 6 SP Opgenomen: 54 van de 60 SP	$(54 \times 12) / 60 = 10,8$ <i>Want 54 SP opgenomen</i>	Een 9/20 voor een vak van 6 SP Een 9/20 voor een vak van 3 SP	$(1 \times 6) + (1 \times 3) = 9$ <i>(1 punt tekort voor 6SP en 1 punt tekort voor 3SP)</i>	Gedelibereerd Want 9 is kleiner dan 10,8
MA van 60 SP	Opgenomen: 63 SP	$(63 \times 12) / 60 = 12,6$ <i>Afgerond naar MAX 12 !</i>	Een 8/20 voor een vak van 6 SP Een 9/20 voor een vak van 6 SP	$(2 \times 6) + (1 \times 6) = 18$ <i>(2 punten tekort voor 6SP en 1 punt tekort voor 6SP)</i>	NIET gedelibereerd Want 18 is groter dan 12
MNM van 60 SP	Vrijstelling voor 12 SP Opgenomen: 48 van de 60 SP	$(48 \times 12) / 60 = 9,6$ <i>Want 48 SP opgenomen</i>	Een 9/20 voor een vak van 5 SP	$(1 \times 5) = 5$ <i>(1 punt tekort voor 5SP)</i>	Gedelibereerd Want 5 is kleiner dan 9,6