Groep 2 – Opdracht 4

x =

Bijna halfweg! Wat weten jullie nog van vergelijkingen?

Hieronder vinden jullie vijf vergelijkingen waarbij jullie telkens de waarde voor x moeten zoeken:

2x - 18 = 36	
	•••
	•••
x =	
$\frac{x}{2} + 4 = 6$	
x =	•••
3x - 7 = 14	
x =	
7x - 8 = -7	
	•••

14x + 13x + 9 = 10		
	 	•••••
	 	•••••
x =		

Jullie bekomen nu telkens een resultaat voor x. Vermenigvuldig nu al die getallen met elkaar. Vermenigvuldig dit product met 13. Het resultaat is de code voor de volgende opdracht.

Verspreid in de klas liggen enveloppen. Op één van de enveloppen staat het getal dat jullie net bekomen hebben. In die enveloppe vind je de volgende opdracht.