


Rekensymbolen en tekstopgaven

Helaas ontbreken bij de sommen de rekensymbolen! Vul de juiste tekens in!



14	x	3	=	42		65	:	65	=	1			
66	:	2	=	11	x	3	40	:	10	=	2	+	2
2	x	3	=	30	:	5	19	+	31	=	75	-	25
50	:	25	x	45	=	90	70	=	80	+	89	-	99

Peter, Jos, Noëlle en Ursula hebben een leuk spel uitgevonden. Ieder denkt aan een getal en maakt daarbij een puzzel. Weet je welke getallen de vier bedacht hebben?

Peter zegt: „Om mijn getal te vinden, moet jullie een derde van 60 vermenigvuldigen met 2 en 4 ervan aftrekken. Welke getal is het?“

Getal
36

Jos zegt: „Nu wordt het moeilijker! Jullie weten mijn getal, als jullie 178 door zichzelf delen en dan 74 erbij optellen. Van de uitkomst moeten jullie 50 aftrekken.“

Getal
25

Noëlle: „Nu is het mijn beurt! Om mijn getal te weten te komen, moet je bij 45 een vierde van 84 optellen. Deel de uitkomst door 11 en je weet mijn getal“.

Getal
6

Ursula zegt: „Als jullie 48 en 6 door elkaar delen en van elkaar aftrekken en de uitkomsten bij elkaar optelt, hebben jullie mijn getal!“

Getal
50