

Oplossing pentominopuzzel “Matthijs 60”

De pentomino's bedekken telkens 5 getallen. Maak met deze getallen **60** door op te tellen, af te trekken, te vermenigvuldigen, te delen en de vierkantwortel te trekken. Je mag haakjes plaatsen.

1	2	3				4	5	6		
7	8	9	10	11		12		13		
14		15	16	17						18
19			20					21	22	23
24		25		26				27	28	29
		30		31				32	33	
		34	35	36				37		
		38	39	40		41	42			
	43	44	45	46	47	48	49	50	51	
52	53	54	55	56	57	58	59	60		

V: $1 \times (2 + 3) \times 9 + 15$

U: $4 \times (5 + 13 - 6) + 12$

L: $8 \times (19 : (14 + 24) + 7)$

P: $10 \times (16 + 20) : (17 - 11)$

Z: $21 \times 23 - 18 \times 22 - 27$

I: $25 + 38 - 30 : (44 - 34)$

N: $26 + 36 - (31 + 39) : 35$

W: $(37 - 28) \times (32 - 29) + 33$

Y: $(53 - 43) : (54 - 52) + 55$

X: $40 + (47 - 45) \times (56 - 46)$

T: $41 + 48 - 58 : (59 - 57)$

F: $49 + \sqrt{60 - 51} - 42 + 50$