								Embe	eddin	g Sim	ilarity	/ Hea	tmap							
Linear and quadratic equations -	1.00	0.47	0.54	0.52	0.34	0.30	0.31	0.36	0.39	0.45	0.39	0.33	0.33	0.30	0.26	0.34	0.23	0.28	0.28	0.21
Algebraic expressions -	0.47	1.00	0.60	0.51	0.38	0.40	0.35	0.38	0.29	0.45	0.38	0.43	0.39	0.35	0.28	0.43	0.29	0.36	0.33	0.28
Polynomials and factoring -	0.54	0.60	1.00	0.48	0.25	0.35	0.39	0.35	0.26	0.38	0.46	0.36	0.47	0.42	0.28	0.38	0.27	0.39	0.35	0.25
Systems of equations -	0.52	0.51	0.48	1.00	0.32	0.48	0.31	0.45	0.33	0.38	0.33	0.32	0.37	0.45	0.24	0.38	0.33	0.34	0.33	0.26
Differentiation -	0.34	0.38	0.25	0.32	1.00	0.46	0.33	0.51	0.23	0.34	0.33	0.39	0.23	0.24	0.23	0.32	0.26	0.20	0.37	0.41
Integration -	0.30	0.40	0.35	0.48	0.46	1.00	0.44	0.60	0.32	0.32	0.33	0.32	0.35	0.41	0.21	0.34	0.35	0.37	0.39	0.34
Sequences and series -	0.31	0.35	0.39	0.31	0.33	0.44	1.00	0.27	0.30	0.25	0.37	0.32	0.43	0.52	0.20	0.34	0.35	0.40	0.50	0.37
Multivariable calculus -	0.36	0.38	0.35	0.45	0.51	0.60	0.27	1.00	0.28	0.40	0.35	0.31	0.28	0.25	0.25	0.22	0.23	0.26	0.37	0.24
Euclidean geometry -	0.39	0.29	0.26	0.33	0.23	0.32	0.30	0.28	1.00	0.59	0.40	0.49	0.35	0.36	0.33	0.37	0.28	0.20	0.26	0.26
Coordinate geometry -	0.45	0.45	0.38	0.38	0.34	0.32	0.25	0.40	0.59	1.00	0.46	0.51	0.35	0.34	0.45	0.32	0.18	0.30	0.25	0.28
Trigonometric functions and identities -	0.39	0.38	0.46	0.33	0.33	0.33	0.37	0.35	0.40	0.46	1.00	0.43	0.38	0.35	0.38	0.36	0.23	0.31	0.32	0.28
Geometric transformations -	- 0.33	0.43	0.36	0.32	0.39	0.32	0.32	0.31	0.49	0.51	0.43	1.00	0.33	0.33	0.32	0.33	0.25	0.27	0.32	0.28
Set theory and logic -	0.33	0.39	0.47	0.37	0.23	0.35	0.43	0.28	0.35	0.35	0.38	0.33	1.00	0.53	0.37	0.54	0.40	0.40	0.37	0.36
Combinatorics -	- 0.30	0.35	0.42	0.45	0.24	0.41	0.52	0.25	0.36	0.34	0.35	0.33	0.53	1.00	0.37	0.39	0.51	0.69	0.47	0.39
Graph theory -	0.26	0.28	0.28	0.24	0.23	0.21	0.20	0.25	0.33	0.45	0.38	0.32	0.37	0.37	1.00	0.26	0.35	0.33	0.29	0.29
Proof techniques -	0.34	0.43	0.38	0.38	0.32	0.34	0.34	0.22	0.37	0.32	0.36	0.33	0.54	0.39	0.26	1.00	0.33	0.38	0.27	0.30
Probability theory -	- 0.23	0.29	0.27	0.33	0.26	0.35	0.35	0.23	0.28	0.18	0.23	0.25	0.40	0.51	0.35	0.33	1.00	0.57	0.67	0.49
Combinatorial probability -	- 0.28	0.36	0.39	0.34	0.20	0.37	0.40	0.26	0.20	0.30	0.31	0.27	0.40	0.69	0.33	0.38	0.57	1.00	0.50	0.34
Random variables and distributions -	- 0.28	0.33	0.35	0.33	0.37	0.39	0.50	0.37	0.26	0.25	0.32	0.32	0.37	0.47	0.29	0.27	0.67	0.50	1.00	0.51
Descriptive and inferential statistics -		0.28	0.25	0.26	0.41	0.34	0.37	0.24	0.26	0.28	0.28	0.28	0.36	0.39	0.29	0.30		0.34	0.51	1.00
Linear and duadratic eduate	ions escitoristications and accompanies	sand faction of the same of th	jing deduat	Differentiff	stion Interpret	tion start of the	ries call	Julis de on de de ondination de la condination del condination de la condination de la condination de la condination del condination de la	letry deorge deorge de la contraction de la cont	etry sandident	itiles satisfarmating set to	ions and inearly and in	condinate	Graph th	eory' Pro	padility the Condinate Con	eory poblation of the saladies	distribution of the state of th	Jon's satisfaction of the	tics

- 1.0

- 0.8

- 0.6

- 0.4

- 0.2

- 0.0