

## Poster for the Mathematics classroom

576	14	22	17	19	15	9	5	7	2	12	4	573	565	575	570	572	568	562	558	560	555	11	553
313	251	243	248	246	250	256	260	258	263	253	261	316	324	314	319	317	321	327	331	329	334	254	336
505	59	459	304	548	363	424	140	51	184	236	69	525	99	280	44	195	160	452	507	400	356	515	49
385	179	368	426	133	56	186	229	464	306	541	189	405	200	162	445	512	402	349	104	282	37	395	169
433	131	58	174	239	466	294	551	370	414	143	141	453	514	390	359	106	270	47	202	150	455	443	121
337	227	476	291	544	380	411	136	68	171	232	237	357	116	267	40	212	147	448	524	387	352	347	217
193	371	373	416	138	61	176	234	469	296	546	381	213	205	152	450	517	392	354	109	272	42	203	361
97	467	71	178	222	479	298	534	383	418	126	477	117	527	394	342	119	274	30	215	154	438	107	457
145	419	472	308	531	376	428	123	64	188	219	429	165	112	284	27	208	164	435	520	404	339	155	409
25	539	378	421	128	66	181	224	474	301	536	549	45	210	157	440	522	397	344	114	277	32	35	529
265	299	54	191	226	462	311	538	366	431	130	309	285	510	407	346	102	287	34	198	167	442	275	289
73	491	483	488	486	490	496	500	498	503	493	501	93	85	95	90	92	88	82	78	80	75	83	481
504	86	502	497	499	495	489	485	487	482	492	484	76	84	74	79	77	81	87	91	89	94	494	96
312	278	478	297	533	382	417	125	70	177	221	292	268	118	273	29	214	153	437	526	393	341	302	288
552	38	377	415	132	65	175	228	473	295	540	532	28	209	151	444	521	391	348	113	271	36	542	48
432	158	63	187	218	471	307	530	375	427	122	412	148	519	403	338	111	283	26	207	163	434	422	168
480	110	461	310	537	365	430	129	53	190	225	460	100	101	286	33	197	166	441	509	406	345	470	120
384	206	372	425	127	60	185	223	468	305	535	364	196	204	161	439	516	401	343	108	281	31	374	216
240	350	50	183	235	458	303	547	362	423	139	220	340	506	399	335	98	279	43	194	159	451	230	360
144	446	465	293	550	369	413	142	57	173	238	124	436	105	269	46	201	149	454	513	389	358	134	456
192	398	367	420	137	55	180	233	463	300	545	172	388	199	156	449	511	396	353	103	276	41	182	408
72	518	67	170	231	475	290	543	379	410	135	52	508	523	386	351	115	266	39	211	146	447	62	528
241	323	262	257	259	255	249	245	247	242	252	244	333	325	335	330	332	328	322	318	320	315	326	264
24	566	3	8	6	10	16	20	18	23	13	21	556	564	554	559	557	561	567	571	569	574	563	1

## An Inlaid Magic Square: Order 24 Magic Sum 6924

## Pandiagonal Magic Squares: Order 9 With individual constant sums

**John Robert Hendricks**

