

In Shapely Squares, fill each shape with a digit from 1 to 9 such that the rows and columns of digits add to the given sum and all of the similar shapes in that grid hold the same digit and no two shapes in a grid have the same digit..

Puzzles by David Millar
See more at thegriddle.net
Follow @thegriddle on Twitter

	12	16	15	18
15	▽	○	□	△
15	△	□	▽	○
15	☆	☆	□	○
16		○	☆	▽

	15	21	22	16
22	☆	▽	○	□
22	□	☆	▽	○
17	□	▽	△	○
13	△	△	○	

	9	9	11	7
10	○	□	▽	△
11	□	○	□	▽
6	△	○	△	○
9	□	▽	△	

	8	12	13	15
11	▽	▽	□	○
11	○	△	○	□
13	▽	□	△	▽
13	△	○	△	□

	15	14	11	9
19	□	□	▽	○
8	☆	△	○	△
8	○	△	☆	△
14	▽	□	☆	△

	23	21	20	16
23	△	○	□	☆
20	○	□	▽	□
14	☆	□	▽	▽
23	□	☆	△	○

	18	16	8	17
15	▽	☆	○	□
	▽	□	☆	△
15	□	△	△	○
	☆	▽	○	▽

	15	16	21	17
21	□	○	△	☆
18	○	□	○	▽
15	△	○	▽	□
15	▽	□	○	△

	22	18		
	○	▽	○	▽
17	△	□	△	△
15	△	□	○	△
	○	▽	□	△