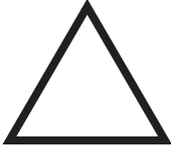
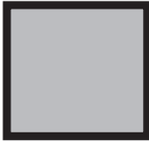
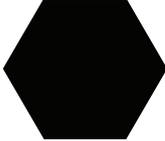


## عبقرينو - سودوكو الأشكال

سودوكو (8)

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|    |  |  |   |
|    |   |     |   |
|   |   |   |  |
|  |   |  |  |

مكنز الأشكال



## عبقرينو - سودوكو الأرقام

سودوكو (77)

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|   | 4 |   | 2 |
| 3 | 2 | 1 | 4 |
| 2 |   | 4 | 1 |
|   |   | 2 |   |

سودوكو (78)

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|   | 4 |   |   |
|   | 2 | 1 | 4 |
| 4 | 1 | 3 |   |
|   |   |   | 1 |

## عبقرينو - سودوكو الأرقام

سودوكو (199)

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 3 |   | 1 |   |   |
|   |   |   | 2 | 4 |   |
|   | 2 | 3 |   | 6 |   |
|   | 5 | 6 |   | 3 |   |
| 5 |   | 1 |   | 2 | 4 |
| 3 | 4 | 2 |   | 1 |   |

سودوكو (200)

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
|   | 5 |   | 4 | 3 | 6 |
|   | 6 |   | 1 | 5 |   |
|   | 1 |   | 6 | 4 | 3 |
| 4 | 3 | 6 | 5 | 2 |   |
|   |   | 5 |   |   |   |
| 1 |   |   | 2 |   |   |

## عبقرينو - سودوكو الأرقام

سودوكو (293)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|   |   | 5 | 1 | 4 |   |   |   | 8 |
| 3 |   | 8 |   |   |   |   | 7 | 1 |
|   | 1 |   |   | 7 | 8 |   | 4 |   |
|   |   |   |   |   | 1 | 8 |   | 6 |
|   | 2 |   | 8 |   | 9 |   | 3 |   |
| 8 |   | 7 | 4 |   |   |   |   |   |
|   | 3 |   | 5 | 9 |   |   | 8 |   |
| 7 | 8 |   |   |   |   | 3 |   | 4 |
| 6 |   |   |   | 8 | 4 | 7 |   |   |

حل سودوكو (288)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 4 | 2 | 7 | 8 | 6 | 3 | 9 | 5 | 1 |
| 9 | 8 | 5 | 7 | 4 | 1 | 6 | 2 | 3 |
| 1 | 6 | 3 | 9 | 2 | 5 | 4 | 8 | 7 |
| 7 | 3 | 2 | 5 | 9 | 8 | 1 | 6 | 4 |
| 8 | 1 | 6 | 2 | 7 | 4 | 3 | 9 | 5 |
| 5 | 4 | 9 | 3 | 1 | 6 | 8 | 7 | 2 |
| 3 | 9 | 8 | 1 | 5 | 7 | 2 | 4 | 6 |
| 2 | 7 | 4 | 6 | 3 | 9 | 5 | 1 | 8 |
| 6 | 5 | 1 | 4 | 8 | 2 | 7 | 3 | 9 |

حل سودوكو (287)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 6 | 1 | 3 | 9 | 8 | 5 | 4 | 7 |
| 9 | 8 | 5 | 7 | 4 | 6 | 1 | 2 | 3 |
| 4 | 3 | 7 | 2 | 1 | 5 | 8 | 9 | 6 |
| 5 | 4 | 3 | 8 | 6 | 9 | 7 | 1 | 2 |
| 7 | 1 | 9 | 4 | 3 | 2 | 6 | 5 | 8 |
| 8 | 2 | 6 | 1 | 5 | 7 | 9 | 3 | 4 |
| 1 | 7 | 8 | 5 | 2 | 4 | 3 | 6 | 9 |
| 6 | 5 | 4 | 9 | 7 | 3 | 2 | 8 | 1 |
| 3 | 9 | 2 | 6 | 8 | 1 | 4 | 7 | 5 |

حل سودوكو (286)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 8 | 7 | 4 | 5 | 3 | 6 | 9 | 1 | 2 |
| 3 | 6 | 2 | 8 | 1 | 9 | 7 | 5 | 4 |
| 9 | 5 | 1 | 2 | 4 | 7 | 6 | 8 | 3 |
| 2 | 1 | 5 | 6 | 8 | 3 | 4 | 9 | 7 |
| 4 | 9 | 8 | 1 | 7 | 2 | 3 | 6 | 5 |
| 6 | 3 | 7 | 4 | 9 | 5 | 8 | 2 | 1 |
| 5 | 4 | 3 | 9 | 2 | 8 | 1 | 7 | 6 |
| 1 | 2 | 9 | 7 | 6 | 4 | 5 | 3 | 8 |
| 7 | 8 | 6 | 3 | 5 | 1 | 2 | 4 | 9 |

حل سودوكو (291)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 5 | 2 | 3 | 8 | 4 | 1 | 9 | 7 | 6 |
| 9 | 4 | 6 | 5 | 7 | 2 | 8 | 1 | 3 |
| 1 | 7 | 8 | 3 | 6 | 9 | 5 | 4 | 2 |
| 3 | 8 | 9 | 4 | 1 | 5 | 6 | 2 | 7 |
| 6 | 5 | 7 | 9 | 2 | 3 | 1 | 8 | 4 |
| 2 | 1 | 4 | 7 | 8 | 6 | 3 | 9 | 5 |
| 8 | 9 | 2 | 6 | 5 | 7 | 4 | 3 | 1 |
| 7 | 3 | 5 | 1 | 9 | 4 | 2 | 6 | 8 |
| 4 | 6 | 1 | 2 | 3 | 8 | 7 | 5 | 9 |

حل سودوكو (290)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 8 | 9 | 1 | 4 | 6 | 5 | 2 | 3 | 7 |
| 3 | 7 | 5 | 8 | 2 | 9 | 1 | 6 | 4 |
| 2 | 6 | 4 | 3 | 7 | 1 | 9 | 8 | 5 |
| 1 | 2 | 8 | 6 | 9 | 4 | 7 | 5 | 3 |
| 6 | 3 | 9 | 1 | 5 | 7 | 8 | 6 | 2 |
| 5 | 4 | 7 | 2 | 3 | 8 | 6 | 9 | 1 |
| 4 | 8 | 3 | 7 | 1 | 6 | 5 | 2 | 9 |
| 7 | 5 | 6 | 9 | 4 | 2 | 3 | 1 | 8 |
| 9 | 1 | 2 | 5 | 8 | 3 | 4 | 7 | 6 |

حل سودوكو (289)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 3 | 6 | 9 | 1 | 8 | 5 | 7 | 4 | 2 |
| 2 | 5 | 4 | 7 | 9 | 6 | 8 | 1 | 3 |
| 8 | 7 | 1 | 3 | 4 | 2 | 9 | 5 | 6 |
| 5 | 4 | 2 | 6 | 7 | 1 | 3 | 9 | 8 |
| 6 | 3 | 8 | 9 | 5 | 4 | 2 | 7 | 1 |
| 1 | 9 | 7 | 8 | 2 | 3 | 4 | 6 | 5 |
| 4 | 2 | 3 | 5 | 1 | 9 | 6 | 8 | 7 |
| 9 | 8 | 5 | 2 | 6 | 7 | 1 | 3 | 4 |
| 7 | 1 | 6 | 4 | 3 | 8 | 5 | 2 | 9 |

حل سودوكو (294)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 6 | 8 | 1 | 7 | 5 | 9 | 3 | 2 | 4 |
| 7 | 2 | 3 | 6 | 4 | 1 | 9 | 5 | 8 |
| 9 | 4 | 5 | 8 | 3 | 2 | 1 | 6 | 7 |
| 1 | 5 | 7 | 9 | 6 | 8 | 2 | 4 | 3 |
| 2 | 9 | 4 | 5 | 1 | 3 | 8 | 7 | 6 |
| 3 | 6 | 8 | 2 | 7 | 4 | 5 | 1 | 9 |
| 5 | 3 | 6 | 1 | 8 | 7 | 4 | 9 | 2 |
| 4 | 7 | 2 | 3 | 9 | 5 | 6 | 8 | 1 |
| 8 | 1 | 9 | 4 | 2 | 6 | 7 | 3 | 5 |

حل سودوكو (293)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 9 | 7 | 5 | 1 | 4 | 3 | 2 | 6 | 8 |
| 3 | 4 | 8 | 6 | 2 | 5 | 9 | 7 | 1 |
| 2 | 1 | 6 | 9 | 7 | 8 | 5 | 4 | 3 |
| 4 | 9 | 3 | 7 | 5 | 1 | 8 | 2 | 6 |
| 5 | 2 | 1 | 8 | 6 | 9 | 4 | 3 | 7 |
| 8 | 6 | 7 | 4 | 3 | 2 | 1 | 9 | 5 |
| 1 | 3 | 4 | 5 | 9 | 7 | 6 | 8 | 2 |
| 7 | 8 | 9 | 2 | 1 | 6 | 3 | 5 | 4 |
| 6 | 5 | 2 | 3 | 8 | 4 | 7 | 1 | 9 |

حل سودوكو (292)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 8 | 7 | 9 | 3 | 6 | 2 | 5 | 1 | 4 |
| 6 | 3 | 1 | 5 | 8 | 4 | 2 | 7 | 9 |
| 5 | 2 | 4 | 9 | 1 | 7 | 6 | 8 | 3 |
| 1 | 8 | 7 | 2 | 3 | 6 | 9 | 4 | 5 |
| 9 | 5 | 6 | 4 | 7 | 8 | 3 | 2 | 1 |
| 2 | 4 | 3 | 1 | 5 | 9 | 7 | 6 | 8 |
| 4 | 1 | 5 | 6 | 2 | 3 | 8 | 9 | 7 |
| 3 | 6 | 8 | 7 | 9 | 1 | 4 | 5 | 2 |
| 7 | 9 | 2 | 8 | 4 | 5 | 1 | 3 | 6 |