

**I. KATEGÓRIA (1-2. osztály)****2. forduló**

|   |   |   |   |   |  |   |
|---|---|---|---|---|--|---|
|   |   |   | □ | △ |  |   |
| △ |   |   |   |   |  | □ |
|   | ♥ |   |   | ○ |  |   |
|   | △ |   |   | * |  |   |
| ○ |   |   |   |   |  | ♥ |
|   |   | * | • |   |  |   |

Név:.....

Osztály: .....

Iskola:.....

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

**II. KATEGÓRIA (3-4. osztály)****2. forduló**

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

Név:.....

Osztály: .....

Iskola:.....

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

**Sudoku X:**

Az alapszabály itt is ugyanaz, mint a Sudokunál, de a számok (1-9-ig) az átlókban is csak egyszer szerepelhetnek.

**III. KATEGÓRIA (5-6. osztály)****2. forduló**

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

Név:.....

Osztály: .....

Iskola:.....

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

**Sudoku X:**

Az alapszabály itt is ugyanaz, mint a Sudokunál, de a számok (1-9-ig) az átlókban is csak egyszer szerepelhetnek.

**IV. KATEGÓRIA (7-8. osztály)****2. forduló**

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
|          |          | <b>5</b> | <b>1</b> |          |          |          |          |          |
|          | <b>2</b> |          |          |          | <b>5</b> |          |          | <b>1</b> |
|          | <b>8</b> |          |          | <b>4</b> | <b>6</b> |          | <b>3</b> |          |
|          | <b>6</b> | <b>2</b> |          | <b>5</b> |          |          |          |          |
|          | <b>7</b> |          | <b>3</b> |          | <b>9</b> |          | <b>5</b> |          |
|          |          |          |          | <b>7</b> |          | <b>8</b> | <b>4</b> |          |
|          | <b>5</b> |          | <b>4</b> | <b>9</b> |          |          | <b>1</b> |          |
| <b>9</b> |          |          | <b>5</b> |          |          |          | <b>2</b> |          |
|          |          |          |          |          | <b>7</b> | <b>6</b> |          |          |

Név:.....

Osztály: .....

Iskola:.....

|          |          |          |          |          |          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
|          | <b>6</b> | <b>4</b> |          |          |          | <b>7</b> | <b>1</b> |          |
| <b>3</b> |          |          |          | <b>6</b> |          |          |          | <b>9</b> |
|          | <b>9</b> |          |          |          |          | <b>3</b> |          | <b>6</b> |
|          | <b>8</b> |          |          |          | <b>9</b> | <b>4</b> | <b>7</b> |          |
|          | <b>3</b> |          |          |          |          |          |          | <b>8</b> |
|          |          | <b>9</b> | <b>5</b> | <b>8</b> |          |          |          | <b>3</b> |
| <b>9</b> |          |          |          | <b>2</b> |          |          |          | <b>7</b> |
|          | <b>2</b> |          |          |          | <b>9</b> |          |          | <b>1</b> |
|          |          | <b>3</b> | <b>8</b> |          |          | <b>2</b> | <b>6</b> |          |

**Sudoku X:**

Az alapszabály itt is ugyanaz, mint a Sudokunál, de a számok (1-9-ig) az átlókban is csak egyszer szerepelhetnek.