



Solve each problem.

1) 

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 5 | 0 | 6 | 7 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

2) 

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 5 | 9 | 5 | 5 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

3) 

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 4 | 2 | 6 | 4 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

4) 

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 3 | 0 | 6 | 9 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

5) 

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 6 | 2 | 1 | 7 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

6) 

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 4 | 8 | 0 | 8 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

7) 

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 8 | 4 | 3 | 2 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

8) 

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 1 | 7 | 5 | 7 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

9) 

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 4 | 1 | 7 | 2 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

Answers

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_



Solve each problem.

1) 

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 5 | 0 | 6 | 7 |   |
| - | 0 |   | 7 | 2 |
| 5 | 0 |   |   |   |
| - | 4 | 9 |   |   |
|   | 1 | 6 |   |   |
| - | 1 | 4 |   |   |
|   |   | 2 |   |   |

2) 

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
| 5 | 9 | 5 | 5 |   |   |
| - | 5 |   | 1 | 1 | 9 |
| 0 | 9 |   |   |   |   |
| - | 5 |   |   |   |   |
|   | 4 | 5 |   |   |   |
| - | 4 | 5 |   |   |   |
|   |   | 0 |   |   |   |

3) 

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
| 4 | 2 | 6 | 4 |   |   |
| - | 4 |   | 1 | 0 | 6 |
| 0 | 2 |   |   |   |   |
| - | 0 |   |   |   |   |
|   | 2 | 6 |   |   |   |
| - | 2 | 4 |   |   |   |
|   |   | 2 |   |   |   |

4) 

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 3 | 0 | 6 | 9 |   |
| - | 0 |   | 3 | 4 |
| 3 | 0 |   |   |   |
| - | 2 | 7 |   |   |
|   | 3 | 6 |   |   |
| - | 3 | 6 |   |   |
|   |   | 0 |   |   |

5) 

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 6 | 2 | 1 | 7 |   |
| - | 0 |   | 8 | 8 |
| 6 | 2 |   |   |   |
| - | 5 | 6 |   |   |
|   | 6 | 1 |   |   |
| - | 5 | 6 |   |   |
|   |   | 5 |   |   |

6) 

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 4 | 8 | 0 | 8 |   |
| - | 0 |   | 6 | 0 |
| 4 | 8 |   |   |   |
| - | 4 | 8 |   |   |
|   | 0 | 0 |   |   |
|   | - | 0 |   |   |
|   |   | 0 |   |   |

7) 

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
| 8 | 4 | 3 | 2 |   |   |
| - | 8 |   | 4 | 2 | 1 |
| 0 | 4 |   |   |   |   |
| - | 4 |   |   |   |   |
|   | 0 | 3 |   |   |   |
| - | 2 |   |   |   |   |
|   |   | 1 |   |   |   |

8) 

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 7 | 5 | 7 |   |
| - | 0 |   | 2 | 5 |
| 1 | 7 |   |   |   |
| - | 1 | 4 |   |   |
|   | 3 | 5 |   |   |
| - | 3 | 5 |   |   |
|   |   | 0 |   |   |

9) 

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
| 4 | 1 | 7 | 2 |   |   |
| - | 4 |   | 2 | 0 | 8 |
| 0 | 1 |   |   |   |   |
| - | 0 |   |   |   |   |
|   | 1 | 7 |   |   |   |
| - | 1 | 6 |   |   |   |
|   |   | 1 |   |   |   |

Answers

1. 72 r2

2. 119

3. 106 r2

4. 34

5. 88 r5

6. 60

7. 421 r1

8. 25

9. 208 r1



Solve each problem.

Answers

|        |
|--------|
| 60     |
| 119    |
| 208 r1 |

|        |
|--------|
| 421 r1 |
| 88 r5  |
| 34     |

|        |
|--------|
| 25     |
| 72 r2  |
| 106 r2 |

1)

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 5 | 0 | 6 | 7 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

2)

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 5 | 9 | 5 | 5 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

3)

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 4 | 2 | 6 | 4 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

4)

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 3 | 0 | 6 | 9 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

5)

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 6 | 2 | 1 | 7 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

6)

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 4 | 8 | 0 | 8 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

7)

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 8 | 4 | 3 | 2 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

8)

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 1 | 7 | 5 | 7 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

9)

|   |   |   |   |  |  |
|---|---|---|---|--|--|
| 4 | 1 | 7 | 2 |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |
|   |   |   |   |  |  |

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_