



Solve each problem.

1)

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
| 7 | 5 | 4 | 9 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

2)

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
| 8 | 7 | 9 | 3 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

3)

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
| 8 | 4 | 6 | 7 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

4)

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

5)

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
| 2 | 4 | 3 | 6 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

6)

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
| 5 | 3 | 1 | 3 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

7)

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
| 7 | 8 | 2 | 5 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

8)

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
| 8 | 1 | 9 | 7 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

9)

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

Answers

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____



Solve each problem.

1)

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 5 | 4 | 9 | | |
| - | 0 | | | 8 | 3 |
| | 7 | 5 | | | |
| - | 7 | 2 | | | |
| | | 3 | 4 | | |
| - | | 2 | 7 | | |
| | | | 7 | | |

2)

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 8 | 7 | 9 | 3 | | | |
| - | 6 | | | 2 | 9 | 3 |
| | 2 | 7 | | | | |
| - | 2 | 7 | | | | |
| | | 0 | 9 | | | |
| | | | - | 9 | | |
| | | | | 0 | | |

3)

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

4)

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 8 | 4 | 4 | 2 | | | |
| - | 8 | | | 4 | 2 | 2 |
| | 0 | 4 | | | | |
| - | | 4 | | | | |
| | | 0 | 4 | | | |
| - | | | 4 | | | |
| | | | 0 | | | |

5)

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 4 | 3 | 6 | | |
| - | 0 | | | 4 | 0 |
| | 2 | 4 | | | |
| - | 2 | 4 | | | |
| | | 0 | 3 | | |
| | | | - | 0 | |
| | | | | 3 | |

6)

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

7)

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 8 | 2 | 5 | | | |
| - | 5 | | | 1 | 5 | 6 |
| | 2 | 8 | | | | |
| - | 2 | 5 | | | | |
| | | 3 | 2 | | | |
| - | | 3 | 0 | | | |
| | | | 2 | | | |

8)

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 8 | 1 | 9 | 7 | | | |
| - | 7 | | | 1 | 1 | 7 |
| | 1 | 1 | | | | |
| - | | 7 | | | | |
| | | 4 | 9 | | | |
| - | | 4 | 9 | | | |
| | | | 0 | | | |

9)

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 5 | 7 | 5 | 6 | | |
| - | 0 | | | 9 | 5 |
| | 5 | 7 | | | |
| - | 5 | 4 | | | |
| | | 3 | 5 | | |
| - | | 3 | 0 | | |
| | | | 5 | | |

Answers

1. **83 r7**

2. **293**

3. **120 r6**

4. **422**

5. **40 r3**

6. **177**

7. **156 r2**

8. **117**

9. **95 r5**



Solve each problem.

Answers

$$\begin{array}{r} 293 \\ 120 \text{ r}6 \\ 422 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 177 \\ 95 \text{ r}5 \\ 40 \text{ r}3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 117 \\ 83 \text{ r}7 \\ 156 \text{ r}2 \end{array}$$

1)

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
| 7 | 5 | 4 | 9 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

2)

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
| 8 | 7 | 9 | 3 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

3)

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
| 8 | 4 | 6 | 7 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

4)

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

5)

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
| 2 | 4 | 3 | 6 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

6)

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
| 5 | 3 | 1 | 3 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

7)

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
| 7 | 8 | 2 | 5 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

8)

| | | | | | |
|---|---|---|---|--|--|
| 8 | 1 | 9 | 7 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

9)

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

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____