



Solve each problem.

1) $6 \overline{) 363}$

2) $6 \overline{) 608}$

3) $8 \overline{) 726}$

4) $6 \overline{) 305}$

5) $3 \overline{) 604}$

6) $4 \overline{) 811}$

7) $4 \overline{) 121}$

8) $7 \overline{) 720}$

9) $8 \overline{) 164}$

10) $4 \overline{) 161}$

11) $5 \overline{) 702}$

12) $9 \overline{) 274}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Solve each problem.

$$\begin{array}{r}
 1) \quad 0 \ 6 \ 0 \ r3 \\
 6 \overline{) 3 \ 6 \ 3} \\
 \underline{0} \\
 3 \ 6 \\
 \underline{3 \ 6} \\
 0 \ 3 \\
 \underline{0} \\
 3
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2) \quad 1 \ 0 \ 1 \ r2 \\
 6 \overline{) 6 \ 0 \ 8} \\
 \underline{6} \\
 0 \ 0 \\
 \underline{0} \\
 0 \ 8 \\
 \underline{6} \\
 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3) \quad 0 \ 9 \ 0 \ r6 \\
 8 \overline{) 7 \ 2 \ 6} \\
 \underline{0} \\
 7 \ 2 \\
 \underline{7 \ 2} \\
 0 \ 6 \\
 \underline{0} \\
 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4) \quad 0 \ 5 \ 0 \ r5 \\
 6 \overline{) 3 \ 0 \ 5} \\
 \underline{0} \\
 3 \ 0 \\
 \underline{3 \ 0} \\
 0 \ 5 \\
 \underline{0} \\
 5
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5) \quad 2 \ 0 \ 1 \ r1 \\
 3 \overline{) 6 \ 0 \ 4} \\
 \underline{6} \\
 0 \ 0 \\
 \underline{0} \\
 0 \ 4 \\
 \underline{3} \\
 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6) \quad 2 \ 0 \ 2 \ r3 \\
 4 \overline{) 8 \ 1 \ 1} \\
 \underline{8} \\
 0 \ 1 \\
 \underline{0} \\
 1 \ 1 \\
 \underline{3} \\
 8
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 7) \quad 0 \ 3 \ 0 \ r1 \\
 4 \overline{) 1 \ 2 \ 1} \\
 \underline{0} \\
 1 \ 2 \\
 \underline{1 \ 2} \\
 0 \ 1 \\
 \underline{0} \\
 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 8) \quad 1 \ 0 \ 2 \ r6 \\
 7 \overline{) 7 \ 2 \ 0} \\
 \underline{7} \\
 0 \ 2 \\
 \underline{0} \\
 2 \ 0 \\
 \underline{1 \ 4} \\
 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 9) \quad 0 \ 2 \ 0 \ r4 \\
 8 \overline{) 1 \ 6 \ 4} \\
 \underline{0} \\
 1 \ 6 \\
 \underline{1 \ 6} \\
 0 \ 4 \\
 \underline{0} \\
 4
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 10) \quad 0 \ 4 \ 0 \ r1 \\
 4 \overline{) 1 \ 6 \ 1} \\
 \underline{0} \\
 1 \ 6 \\
 \underline{1 \ 6} \\
 0 \ 1 \\
 \underline{0} \\
 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 11) \quad 1 \ 4 \ 0 \ r2 \\
 5 \overline{) 7 \ 0 \ 2} \\
 \underline{5} \\
 2 \ 0 \\
 \underline{2 \ 0} \\
 0 \ 2 \\
 \underline{0} \\
 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 12) \quad 0 \ 3 \ 0 \ r4 \\
 9 \overline{) 2 \ 7 \ 4} \\
 \underline{0} \\
 2 \ 7 \\
 \underline{2 \ 7} \\
 0 \ 4 \\
 \underline{0} \\
 4
 \end{array}$$

Answers1. 60 r32. 101 r23. 90 r64. 50 r55. 201 r16. 202 r37. 30 r18. 102 r69. 20 r410. 40 r111. 140 r212. 30 r4



Solve each problem.

60 r3

101 r2

20 r4

201 r1

90 r6

30 r1

102 r6

202 r3

50 r5

1) $6 \overline{) 363}$

2) $6 \overline{) 608}$

3) $8 \overline{) 726}$

4) $6 \overline{) 305}$

5) $3 \overline{) 604}$

6) $4 \overline{) 811}$

7) $4 \overline{) 121}$

8) $7 \overline{) 720}$

9) $8 \overline{) 164}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____