



Solve each problem.

1) $6 \overline{) 363}$

2) $8 \overline{) 325}$

3) $3 \overline{) 271}$

4) $6 \overline{) 241}$

5) $7 \overline{) 212}$

6) $9 \overline{) 365}$

7) $2 \overline{) 411}$

8) $9 \overline{) 724}$

9) $5 \overline{) 652}$

10) $3 \overline{) 182}$

11) $4 \overline{) 423}$

12) $4 \overline{) 163}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Solve each problem.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 060 \\ 6 \overline{) 363} \\ \underline{0} \\ 36 \\ \underline{36} \\ 03 \\ \underline{0} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 040 \\ 8 \overline{) 325} \\ \underline{0} \\ 32 \\ \underline{32} \\ 05 \\ \underline{0} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 090 \\ 3 \overline{) 271} \\ \underline{0} \\ 27 \\ \underline{27} \\ 01 \\ \underline{0} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 040 \\ 6 \overline{) 241} \\ \underline{0} \\ 24 \\ \underline{24} \\ 01 \\ \underline{0} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 030 \\ 7 \overline{) 212} \\ \underline{0} \\ 21 \\ \underline{21} \\ 02 \\ \underline{0} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 040 \\ 9 \overline{) 365} \\ \underline{0} \\ 36 \\ \underline{36} \\ 05 \\ \underline{0} \\ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 205 \\ 2 \overline{) 411} \\ \underline{4} \\ 01 \\ \underline{0} \\ 11 \\ \underline{10} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 080 \\ 9 \overline{) 724} \\ \underline{0} \\ 72 \\ \underline{72} \\ 04 \\ \underline{0} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 130 \\ 5 \overline{) 652} \\ \underline{5} \\ 15 \\ \underline{15} \\ 02 \\ \underline{0} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 060 \\ 3 \overline{) 182} \\ \underline{0} \\ 18 \\ \underline{18} \\ 02 \\ \underline{0} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 105 \\ 4 \overline{) 423} \\ \underline{4} \\ 02 \\ \underline{0} \\ 23 \\ \underline{20} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 040 \\ 4 \overline{) 163} \\ \underline{0} \\ 16 \\ \underline{16} \\ 03 \\ \underline{0} \\ 3 \end{array}$$

Answers1. 60 r32. 40 r53. 90 r14. 40 r15. 30 r26. 40 r57. 205 r18. 80 r49. 130 r210. 60 r211. 105 r312. 40 r3



Solve each problem.

130 r2

60 r3

90 r1

40 r1

30 r2

205 r1

40 r5

40 r5

80 r4

1)

$$6 \overline{) 363}$$

2)

$$8 \overline{) 325}$$

3)

$$3 \overline{) 271}$$

4)

$$6 \overline{) 241}$$

5)

$$7 \overline{) 212}$$

6)

$$9 \overline{) 365}$$

7)

$$2 \overline{) 411}$$

8)

$$9 \overline{) 724}$$

9)

$$5 \overline{) 652}$$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____