



Solve each problem.

1) $4 \overline{) 161}$

2) $2 \overline{) 811}$

3) $8 \overline{) 721}$

4) $9 \overline{) 455}$

5) $6 \overline{) 422}$

6) $6 \overline{) 363}$

7) $4 \overline{) 409}$

8) $3 \overline{) 962}$

9) $8 \overline{) 485}$

10) $6 \overline{) 362}$

11) $5 \overline{) 538}$

12) $7 \overline{) 352}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Solve each problem.

$$\begin{array}{r}
 1) \quad \begin{array}{r} 040 \\ 4 \overline{) 161} \\ \underline{0} \\ 16 \\ \underline{16} \\ 01 \\ \underline{0} \\ 1 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2) \quad \begin{array}{r} 405 \\ 2 \overline{) 811} \\ \underline{8} \\ 01 \\ \underline{0} \\ 11 \\ \underline{10} \\ 1 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3) \quad \begin{array}{r} 090 \\ 8 \overline{) 721} \\ \underline{0} \\ 72 \\ \underline{72} \\ 01 \\ \underline{0} \\ 1 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4) \quad \begin{array}{r} 050 \\ 9 \overline{) 455} \\ \underline{0} \\ 45 \\ \underline{45} \\ 05 \\ \underline{0} \\ 5 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5) \quad \begin{array}{r} 070 \\ 6 \overline{) 422} \\ \underline{0} \\ 42 \\ \underline{42} \\ 02 \\ \underline{0} \\ 2 \end{array}
 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r}
 7) \quad \begin{array}{r} 102 \\ 4 \overline{) 409} \\ \underline{4} \\ 00 \\ \underline{0} \\ 09 \\ \underline{8} \\ 1 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 8) \quad \begin{array}{r} 320 \\ 3 \overline{) 962} \\ \underline{9} \\ 06 \\ \underline{6} \\ 02 \\ \underline{0} \\ 2 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 9) \quad \begin{array}{r} 060 \\ 8 \overline{) 485} \\ \underline{0} \\ 48 \\ \underline{48} \\ 05 \\ \underline{0} \\ 5 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 10) \quad \begin{array}{r} 060 \\ 6 \overline{) 362} \\ \underline{0} \\ 36 \\ \underline{36} \\ 02 \\ \underline{0} \\ 2 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 11) \quad \begin{array}{r} 107 \\ 5 \overline{) 538} \\ \underline{5} \\ 03 \\ \underline{0} \\ 38 \\ \underline{35} \\ 3 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 12) \quad \begin{array}{r} 050 \\ 7 \overline{) 352} \\ \underline{0} \\ 35 \\ \underline{35} \\ 02 \\ \underline{0} \\ 2 \end{array}
 \end{array}$$

Answers1. 40 r12. 405 r13. 90 r14. 50 r55. 70 r26. 60 r37. 102 r18. 320 r29. 60 r510. 60 r211. 107 r312. 50 r2



Solve each problem.

405 r1

90 r1

102 r1

320 r2

40 r1

70 r2

50 r5

60 r5

60 r3

1)

$4 \overline{) 161}$

2)

$2 \overline{) 811}$

3)

$8 \overline{) 721}$

4)

$9 \overline{) 455}$

5)

$6 \overline{) 422}$

6)

$6 \overline{) 363}$

7)

$4 \overline{) 409}$

8)

$3 \overline{) 962}$

9)

$8 \overline{) 485}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____