



Solve each problem.

1) $2 \overline{)52}$

2) $9 \overline{)1139}$

3) $97 \overline{)8894}$

4) $7 \overline{)35}$

5) $2 \overline{)2505}$

6) $56 \overline{)8624}$

7) $45 \overline{)270}$

8) $4 \overline{)790}$

9) $7 \overline{)1575}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____



Solve each problem.

$$\begin{array}{r}
 1) \quad 26 \\
 2 \overline{) 52} \\
 \underline{4} \\
 12 \\
 \underline{12} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2) \quad 126 \text{ r}5 \\
 9 \overline{) 1139} \\
 \underline{0} \\
 11 \\
 \underline{9} \\
 23 \\
 \underline{18} \\
 59 \\
 \underline{54} \\
 5
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3) \quad 91 \text{ r}67 \\
 97 \overline{) 8894} \\
 \underline{0} \\
 88 \\
 \underline{0} \\
 889 \\
 \underline{873} \\
 164 \\
 \underline{97} \\
 67
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4) \quad 5 \\
 7 \overline{) 35} \\
 \underline{0} \\
 35 \\
 \underline{35} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5) \quad 1252 \text{ r}1 \\
 2 \overline{) 2505} \\
 \underline{2} \\
 05 \\
 \underline{4} \\
 10 \\
 \underline{10} \\
 05 \\
 \underline{4} \\
 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6) \quad 154 \\
 56 \overline{) 8624} \\
 \underline{0} \\
 86 \\
 \underline{56} \\
 302 \\
 \underline{280} \\
 224 \\
 \underline{224} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 7) \quad 6 \\
 45 \overline{) 270} \\
 \underline{0} \\
 27 \\
 \underline{0} \\
 270 \\
 \underline{270} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 8) \quad 197 \text{ r}2 \\
 4 \overline{) 790} \\
 \underline{4} \\
 39 \\
 \underline{36} \\
 30 \\
 \underline{28} \\
 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 9) \quad 225 \\
 7 \overline{) 1575} \\
 \underline{0} \\
 15 \\
 \underline{14} \\
 17 \\
 \underline{14} \\
 35 \\
 \underline{35} \\
 0
 \end{array}$$

Answers

1. 26

2. 126 r5

3. 91 r67

4. 5

5. 1252 r1

6. 154

7. 6

8. 197 r2

9. 225



Solve each problem.

Answers

126 r5

154

197 r2

225

1252 r1

91 r67

26

5

6

1)

$$2 \overline{) 52}$$

2)

$$9 \overline{) 1139}$$

3)

$$97 \overline{) 8894}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

4)

$$7 \overline{) 35}$$

5)

$$2 \overline{) 2505}$$

6)

$$56 \overline{) 8624}$$

8. _____

9. _____

7)

$$45 \overline{) 270}$$

8)

$$4 \overline{) 790}$$

9)

$$7 \overline{) 1575}$$