



Solve each problem.

1) $8 \overline{) 492}$

2) $3 \overline{) 988}$

3) $3 \overline{) 367}$

4) $9 \overline{) 298}$

5) $4 \overline{) 221}$

6) $3 \overline{) 976}$

7) $3 \overline{) 218}$

8) $4 \overline{) 163}$

9) $5 \overline{) 142}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____



Solve each problem.

$$\begin{array}{r}
 1) \quad 8 \overline{) 492} \\
 \underline{-480} \quad | \quad 60 \\
 12 \\
 \underline{-8} \quad | \quad 1 \\
 4
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2) \quad 3 \overline{) 988} \\
 \underline{-900} \quad | \quad 300 \\
 88 \\
 \underline{-60} \quad | \quad 20 \\
 28 \\
 \underline{-27} \quad | \quad 9 \\
 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3) \quad 3 \overline{) 367} \\
 \underline{-300} \quad | \quad 100 \\
 67 \\
 \underline{-60} \quad | \quad 20 \\
 7 \\
 \underline{-6} \quad | \quad 2 \\
 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4) \quad 9 \overline{) 298} \\
 \underline{-270} \quad | \quad 30 \\
 28 \\
 \underline{-27} \quad | \quad 3 \\
 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5) \quad 4 \overline{) 221} \\
 \underline{-200} \quad | \quad 50 \\
 21 \\
 \underline{-20} \quad | \quad 5 \\
 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6) \quad 3 \overline{) 976} \\
 \underline{-900} \quad | \quad 300 \\
 76 \\
 \underline{-60} \quad | \quad 20 \\
 16 \\
 \underline{-15} \quad | \quad 5 \\
 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 7) \quad 3 \overline{) 218} \\
 \underline{-210} \quad | \quad 70 \\
 8 \\
 \underline{-6} \quad | \quad 2 \\
 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 8) \quad 4 \overline{) 163} \\
 \underline{-160} \quad | \quad 40 \\
 3
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 9) \quad 5 \overline{) 142} \\
 \underline{-100} \quad | \quad 20 \\
 42 \\
 \underline{-40} \quad | \quad 8 \\
 2
 \end{array}$$

Answers

1. 61 r4

2. 329 r1

3. 122 r1

4. 33 r1

5. 55 r1

6. 325 r1

7. 72 r2

8. 40 r3

9. 28 r2



Solve each problem.

122 r1

55 r1

61 r4

325 r1

33 r1

329 r1

1) $8 \overline{) 492}$

2) $3 \overline{) 988}$

3) $3 \overline{) 367}$

4) $9 \overline{) 298}$

5) $4 \overline{) 221}$

6) $3 \overline{) 976}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____