



Solve each problem.

1) $5 \overline{)361}$

2) $7 \overline{)128}$

3) $6 \overline{)173}$

4) $3 \overline{)617}$

5) $2 \overline{)781}$

6) $5 \overline{)772}$

7) $9 \overline{)555}$

8) $9 \overline{)575}$

9) $2 \overline{)793}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____



Solve each problem.

$$\begin{array}{r}
 1) \quad 72 \text{ r}1 \\
 5 \overline{) 361} \\
 \underline{0} \\
 36 \\
 \underline{35} \\
 11 \\
 \underline{10} \\
 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2) \quad 18 \text{ r}2 \\
 7 \overline{) 128} \\
 \underline{0} \\
 12 \\
 \underline{7} \\
 58 \\
 \underline{56} \\
 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3) \quad 28 \text{ r}5 \\
 6 \overline{) 173} \\
 \underline{0} \\
 17 \\
 \underline{12} \\
 53 \\
 \underline{48} \\
 5
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4) \quad 205 \text{ r}2 \\
 3 \overline{) 617} \\
 \underline{6} \\
 01 \\
 \underline{0} \\
 17 \\
 \underline{15} \\
 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5) \quad 390 \text{ r}1 \\
 2 \overline{) 781} \\
 \underline{6} \\
 18 \\
 \underline{18} \\
 01 \\
 \underline{0} \\
 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6) \quad 154 \text{ r}2 \\
 5 \overline{) 772} \\
 \underline{5} \\
 27 \\
 \underline{25} \\
 22 \\
 \underline{20} \\
 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 7) \quad 61 \text{ r}6 \\
 9 \overline{) 555} \\
 \underline{0} \\
 55 \\
 \underline{54} \\
 15 \\
 \underline{9} \\
 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 8) \quad 63 \text{ r}8 \\
 9 \overline{) 575} \\
 \underline{0} \\
 57 \\
 \underline{54} \\
 35 \\
 \underline{27} \\
 8
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 9) \quad 396 \text{ r}1 \\
 2 \overline{) 793} \\
 \underline{6} \\
 19 \\
 \underline{18} \\
 13 \\
 \underline{12} \\
 1
 \end{array}$$

Answers

1. 72 r1

2. 18 r2

3. 28 r5

4. 205 r2

5. 390 r1

6. 154 r2

7. 61 r6

8. 63 r8

9. 396 r1



Solve each problem.

Answers

18 r2

154 r2

63 r8

396 r1

205 r2

390 r1

72 r1

28 r5

61 r6

1)

$$5 \overline{)361}$$

2)

$$7 \overline{)128}$$

3)

$$6 \overline{)173}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

4)

$$3 \overline{)617}$$

5)

$$2 \overline{)781}$$

6)

$$5 \overline{)772}$$

8. _____

9. _____

7)

$$9 \overline{)555}$$

8)

$$9 \overline{)575}$$

9)

$$2 \overline{)793}$$