



Solve each problem.

1) $5 \overline{) 937}$

2) $9 \overline{) 622}$

3) $5 \overline{) 689}$

4) $5 \overline{) 476}$

5) $9 \overline{) 548}$

6) $6 \overline{) 943}$

7) $8 \overline{) 534}$

8) $5 \overline{) 709}$

9) $5 \overline{) 522}$

10) $6 \overline{) 897}$

11) $5 \overline{) 476}$

12) $5 \overline{) 811}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Solve each problem.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 187 \text{ r}2 \\ 5 \overline{) 937} \\ \underline{5} \\ 43 \\ \underline{40} \\ 37 \\ \underline{35} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 069 \text{ r}1 \\ 9 \overline{) 622} \\ \underline{0} \\ 62 \\ \underline{54} \\ 82 \\ \underline{81} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 137 \text{ r}4 \\ 5 \overline{) 689} \\ \underline{5} \\ 18 \\ \underline{15} \\ 39 \\ \underline{35} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 095 \text{ r}1 \\ 5 \overline{) 476} \\ \underline{0} \\ 47 \\ \underline{45} \\ 26 \\ \underline{25} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 060 \text{ r}8 \\ 9 \overline{) 548} \\ \underline{0} \\ 54 \\ \underline{54} \\ 08 \\ \underline{0} \\ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 157 \text{ r}1 \\ 6 \overline{) 943} \\ \underline{6} \\ 34 \\ \underline{30} \\ 43 \\ \underline{42} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 066 \text{ r}6 \\ 8 \overline{) 534} \\ \underline{0} \\ 53 \\ \underline{48} \\ 54 \\ \underline{48} \\ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 141 \text{ r}4 \\ 5 \overline{) 709} \\ \underline{5} \\ 20 \\ \underline{20} \\ 09 \\ \underline{5} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 104 \text{ r}2 \\ 5 \overline{) 522} \\ \underline{5} \\ 02 \\ \underline{0} \\ 22 \\ \underline{20} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10) \quad 149 \text{ r}3 \\ 6 \overline{) 897} \\ \underline{6} \\ 29 \\ \underline{24} \\ 57 \\ \underline{54} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11) \quad 095 \text{ r}1 \\ 5 \overline{) 476} \\ \underline{0} \\ 47 \\ \underline{45} \\ 26 \\ \underline{25} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12) \quad 162 \text{ r}1 \\ 5 \overline{) 811} \\ \underline{5} \\ 31 \\ \underline{30} \\ 11 \\ \underline{10} \\ 1 \end{array}$$

Answers

1. 187 r2

2. 69 r1

3. 137 r4

4. 95 r1

5. 60 r8

6. 157 r1

7. 66 r6

8. 141 r4

9. 104 r2

10. 149 r3

11. 95 r1

12. 162 r1



Solve each problem.

Answers

69 r1

104 r2

137 r4

95 r1

141 r4

1. _____

60 r8

66 r6

157 r1

187 r2

2. _____

1)
$$5 \overline{) 937}$$

2)
$$9 \overline{) 622}$$

3)
$$5 \overline{) 689}$$

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

4)
$$5 \overline{) 476}$$

5)
$$9 \overline{) 548}$$

6)
$$6 \overline{) 943}$$

8. _____

9. _____

7)
$$8 \overline{) 534}$$

8)
$$5 \overline{) 709}$$

9)
$$5 \overline{) 522}$$