



Solve each problem.

1) $7 \overline{) 66}$

2) $4 \overline{) 516}$

3) $9 \overline{) 662}$

4) $6 \overline{) 90}$

5) $4 \overline{) 33}$

6) $3 \overline{) 654}$

7) $2 \overline{) 643}$

8) $6 \overline{) 24}$

9) $6 \overline{) 20}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____



Solve each problem.

$$\begin{array}{r} 1) \quad 7 \overline{) 66} \\ \underline{-63} \quad 9 \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 4 \overline{) 516} \\ \underline{-400} \quad 100 \\ \quad \underline{116} \\ \quad \quad \underline{-80} \quad 20 \\ \quad \quad \quad \underline{36} \\ \quad \quad \quad \quad \underline{-36} \quad 9 \\ \quad \quad \quad \quad \quad \underline{0} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 9 \overline{) 662} \\ \underline{-630} \quad 70 \\ \quad \quad \underline{32} \\ \quad \quad \quad \underline{-27} \quad 3 \\ \quad \quad \quad \quad \underline{5} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 6 \overline{) 90} \\ \underline{-60} \quad 10 \\ \quad \quad \underline{30} \\ \quad \quad \quad \underline{-30} \quad 5 \\ \quad \quad \quad \quad \underline{0} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 4 \overline{) 33} \\ \underline{-32} \quad 8 \\ \quad \quad \underline{1} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 3 \overline{) 654} \\ \underline{-600} \quad 200 \\ \quad \quad \underline{54} \\ \quad \quad \quad \underline{-30} \quad 10 \\ \quad \quad \quad \quad \underline{24} \\ \quad \quad \quad \quad \quad \underline{-24} \quad 8 \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \underline{0} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 2 \overline{) 643} \\ \underline{-600} \quad 300 \\ \quad \quad \underline{43} \\ \quad \quad \quad \underline{-40} \quad 20 \\ \quad \quad \quad \quad \underline{3} \\ \quad \quad \quad \quad \quad \underline{-2} \quad 1 \\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad \underline{1} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 6 \overline{) 24} \\ \underline{-24} \quad 4 \\ \quad \quad \underline{0} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9) \quad 6 \overline{) 20} \\ \underline{-18} \quad 3 \\ \quad \quad \underline{2} \end{array}$$

Answers

1. 9 r3

2. 129

3. 73 r5

4. 15

5. 8 r1

6. 218

7. 321 r1

8. 4

9. 3 r2



Solve each problem.

73 r5

129

218

9 r3

8 r1

15

1) $7 \overline{) 66}$

2) $4 \overline{) 516}$

3) $9 \overline{) 662}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

4) $6 \overline{) 90}$

5) $4 \overline{) 33}$

6) $3 \overline{) 654}$