



Résoudre chaque problème.

1) $3 \overline{)229}$

2) $4 \overline{)322}$

3) $2 \overline{)589}$

4) $4 \overline{)967}$

5) $9 \overline{)849}$

6) $6 \overline{)269}$

7) $3 \overline{)742}$

8) $6 \overline{)877}$

9) $4 \overline{)706}$

Réponses

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

$$\begin{array}{r}
 1) \quad 76 \text{ r}1 \\
 3 \overline{) 229} \\
 \underline{0} \\
 22 \\
 \underline{21} \\
 19 \\
 \underline{18} \\
 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2) \quad 80 \text{ r}2 \\
 4 \overline{) 322} \\
 \underline{0} \\
 32 \\
 \underline{32} \\
 02 \\
 \underline{0} \\
 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3) \quad 294 \text{ r}1 \\
 2 \overline{) 589} \\
 \underline{4} \\
 18 \\
 \underline{18} \\
 09 \\
 \underline{8} \\
 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4) \quad 241 \text{ r}3 \\
 4 \overline{) 967} \\
 \underline{8} \\
 16 \\
 \underline{16} \\
 07 \\
 \underline{4} \\
 3
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5) \quad 94 \text{ r}3 \\
 9 \overline{) 849} \\
 \underline{0} \\
 84 \\
 \underline{81} \\
 39 \\
 \underline{36} \\
 3
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6) \quad 44 \text{ r}5 \\
 6 \overline{) 269} \\
 \underline{0} \\
 26 \\
 \underline{24} \\
 29 \\
 \underline{24} \\
 5
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 7) \quad 247 \text{ r}1 \\
 3 \overline{) 742} \\
 \underline{6} \\
 14 \\
 \underline{12} \\
 22 \\
 \underline{21} \\
 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 8) \quad 146 \text{ r}1 \\
 6 \overline{) 877} \\
 \underline{6} \\
 27 \\
 \underline{24} \\
 37 \\
 \underline{36} \\
 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 9) \quad 176 \text{ r}2 \\
 4 \overline{) 706} \\
 \underline{4} \\
 30 \\
 \underline{28} \\
 26 \\
 \underline{24} \\
 2
 \end{array}$$

1. 76 r1
2. 80 r2
3. 294 r1
4. 241 r3
5. 94 r3
6. 44 r5
7. 247 r1
8. 146 r1
9. 176 r2



Résoudre chaque problème.

Réponses

146 r1

76 r1

241 r3

94 r3

176 r2

44 r5

247 r1

294 r1

80 r2

1)

$$3 \overline{) 229}$$

2)

$$4 \overline{) 322}$$

3)

$$2 \overline{) 589}$$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

4)

$$4 \overline{) 967}$$

5)

$$9 \overline{) 849}$$

6)

$$6 \overline{) 269}$$

8. _____

9. _____

7)

$$3 \overline{) 742}$$

8)

$$6 \overline{) 877}$$

9)

$$4 \overline{) 706}$$