



Risolvi ogni problema.

1)
$$\begin{array}{r} \square \square \square \square \\ 60 \overline{) 2460} \\ \underline{- \square} \\ 4 \\ \underline{- \square} \\ 6 \\ \underline{- \square} \\ 0 \\ \underline{- \square} \\ 0 \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} \square \square \square \square \\ 732 \overline{) 6512} \\ \underline{- \square} \\ 5 \\ \underline{- \square} \\ 1 \\ \underline{- \square} \\ 2 \\ \underline{- \square} \\ 0 \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} \square \square \\ 8 \overline{) 56} \\ \underline{- \square} \\ 6 \\ \underline{- \square} \\ 0 \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ 8 \overline{) 217} \\ \underline{- \square} \\ 1 \\ \underline{- \square} \\ 7 \\ \underline{- \square} \\ 0 \end{array}$$

5)
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ 23 \overline{) 777} \\ \underline{- \square} \\ 7 \\ \underline{- \square} \\ 7 \\ \underline{- \square} \\ 0 \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} \square \square \square \square \\ 8 \overline{) 8836} \\ \underline{- \square} \\ 8 \\ \underline{- \square} \\ 3 \\ \underline{- \square} \\ 6 \\ \underline{- \square} \\ 0 \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} \square \square \square \\ 998 \overline{) 919} \\ \underline{- \square} \\ 1 \\ \underline{- \square} \\ 9 \\ \underline{- \square} \\ 0 \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} \square \square \square \square \\ 743 \overline{) 7430} \\ \underline{- \square} \\ 4 \\ \underline{- \square} \\ 3 \\ \underline{- \square} \\ 0 \\ \underline{- \square} \\ 0 \end{array}$$

9)
$$\begin{array}{r} \square \square \\ 9 \overline{) 51} \\ \underline{- \square} \\ 1 \\ \underline{- \square} \\ 0 \end{array}$$

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____



Risolvi ogni problema.

Risposte

7
8 r656
0 r919

27 r1
1104 r4
10

33 r18
5 r6
41

1) $60 \overline{) 2460}$

2. 4
4
-
0

2) $732 \overline{) 6512}$

6. 5
5
-
1
1
-
2

3) $8 \overline{) 56}$

5. 6
6
-
0

4) $8 \overline{) 217}$

2. 7
1
-
7

5) $23 \overline{) 777}$

7. 7
7
-
7

6) $8 \overline{) 8836}$

8. 8
8
-
3
3
-
6

7) $998 \overline{) 919}$

9. 1
1
-
9

8) $743 \overline{) 7430}$

7. 4
4
-
3
3
-
0

9) $9 \overline{) 51}$

5. 1
1
-
0

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____