

Long division (no remainder)

Grade 5 Division Worksheet

Find the quotients.

1) $4 \overline{)884}$

2) $9 \overline{)747}$

3) $8 \overline{)256}$

4) $9 \overline{)234}$

5) $4 \overline{)352}$

6) $8 \overline{)584}$

7) $5 \overline{)420}$

8) $6 \overline{)804}$

9) $3 \overline{)567}$

10) $8 \overline{)304}$

11) $5 \overline{)760}$

12) $4 \overline{)624}$

Long division (no remainder)

Grade 5 Division Worksheet

Find the quotients.

$$1) \quad \begin{array}{r} 221 \\ 4 \overline{)884} \end{array}$$

$$2) \quad \begin{array}{r} 83 \\ 9 \overline{)747} \end{array}$$

$$3) \quad \begin{array}{r} 32 \\ 8 \overline{)256} \end{array}$$

$$4) \quad \begin{array}{r} 26 \\ 9 \overline{)234} \end{array}$$

$$5) \quad \begin{array}{r} 88 \\ 4 \overline{)352} \end{array}$$

$$6) \quad \begin{array}{r} 73 \\ 8 \overline{)584} \end{array}$$

$$7) \quad \begin{array}{r} 84 \\ 5 \overline{)420} \end{array}$$

$$8) \quad \begin{array}{r} 134 \\ 6 \overline{)804} \end{array}$$

$$9) \quad \begin{array}{r} 189 \\ 3 \overline{)567} \end{array}$$

$$10) \quad \begin{array}{r} 38 \\ 8 \overline{)304} \end{array}$$

$$11) \quad \begin{array}{r} 152 \\ 5 \overline{)760} \end{array}$$

$$12) \quad \begin{array}{r} 156 \\ 4 \overline{)624} \end{array}$$