



Long division (no remainder)

Grade 5 Division Worksheet

Find the quotients.

1) $3 \overline{)552}$

2) $4 \overline{)844}$

3) $8 \overline{)856}$

4) $5 \overline{)200}$

5) $6 \overline{)888}$

6) $6 \overline{)270}$

7) $5 \overline{)980}$

8) $9 \overline{)540}$

9) $8 \overline{)896}$

10) $7 \overline{)987}$

11) $3 \overline{)564}$

12) $8 \overline{)304}$



Long division (no remainder)

Grade 5 Division Worksheet

Find the quotients.

$$1) \quad \begin{array}{r} 184 \\ 3 \overline{)552} \end{array}$$

$$2) \quad \begin{array}{r} 211 \\ 4 \overline{)844} \end{array}$$

$$3) \quad \begin{array}{r} 107 \\ 8 \overline{)856} \end{array}$$

$$4) \quad \begin{array}{r} 40 \\ 5 \overline{)200} \end{array}$$

$$5) \quad \begin{array}{r} 148 \\ 6 \overline{)888} \end{array}$$

$$6) \quad \begin{array}{r} 45 \\ 6 \overline{)270} \end{array}$$

$$7) \quad \begin{array}{r} 196 \\ 5 \overline{)980} \end{array}$$

$$8) \quad \begin{array}{r} 60 \\ 9 \overline{)540} \end{array}$$

$$9) \quad \begin{array}{r} 112 \\ 8 \overline{)896} \end{array}$$

$$10) \quad \begin{array}{r} 141 \\ 7 \overline{)987} \end{array}$$

$$11) \quad \begin{array}{r} 188 \\ 3 \overline{)564} \end{array}$$

$$12) \quad \begin{array}{r} 38 \\ 8 \overline{)304} \end{array}$$