

Long division (no remainder)

Grade 5 Division Worksheet

Find the quotients.

1) $2 \overline{) 8,396}$

2) $9 \overline{) 8,622}$

3) $5 \overline{) 1,565}$

4) $7 \overline{) 8,421}$

5) $5 \overline{) 6,865}$

6) $9 \overline{) 2,205}$

7) $4 \overline{) 9,292}$

8) $8 \overline{) 3,600}$

9) $7 \overline{) 5,208}$

10) $7 \overline{) 6,692}$

11) $3 \overline{) 2,400}$

12) $3 \overline{) 1,596}$

Long division (no remainder)

Grade 5 Division Worksheet

Find the quotients.

$$1) \quad \begin{array}{r} 4,198 \\ 2 \overline{) 8,396} \end{array}$$

$$2) \quad \begin{array}{r} 958 \\ 9 \overline{) 8,622} \end{array}$$

$$3) \quad \begin{array}{r} 313 \\ 5 \overline{) 1,565} \end{array}$$

$$4) \quad \begin{array}{r} 1,203 \\ 7 \overline{) 8,421} \end{array}$$

$$5) \quad \begin{array}{r} 1,373 \\ 5 \overline{) 6,865} \end{array}$$

$$6) \quad \begin{array}{r} 245 \\ 9 \overline{) 2,205} \end{array}$$

$$7) \quad \begin{array}{r} 2,323 \\ 4 \overline{) 9,292} \end{array}$$

$$8) \quad \begin{array}{r} 450 \\ 8 \overline{) 3,600} \end{array}$$

$$9) \quad \begin{array}{r} 744 \\ 7 \overline{) 5,208} \end{array}$$

$$10) \quad \begin{array}{r} 956 \\ 7 \overline{) 6,692} \end{array}$$

$$11) \quad \begin{array}{r} 800 \\ 3 \overline{) 2,400} \end{array}$$

$$12) \quad \begin{array}{r} 532 \\ 3 \overline{) 1,596} \end{array}$$