



Short Division | 2s, 5s & 10s | no remainders



$$1) \quad 10 \overline{) 300} \quad \begin{array}{r} 30 \\ \hline \end{array}$$

$$11) \quad 5 \overline{) 175} \quad \begin{array}{r} 35 \\ \hline \end{array}$$

$$21) \quad 10 \overline{) 840} \quad \begin{array}{r} 84 \\ \hline \end{array}$$

$$2) \quad 5 \overline{) 205} \quad \begin{array}{r} 41 \\ \hline \end{array}$$

$$12) \quad 5 \overline{) 70} \quad \begin{array}{r} 14 \\ \hline \end{array}$$

$$22) \quad 10 \overline{) 960} \quad \begin{array}{r} 96 \\ \hline \end{array}$$

$$3) \quad 5 \overline{) 315} \quad \begin{array}{r} 63 \\ \hline \end{array}$$

$$13) \quad 2 \overline{) 80} \quad \begin{array}{r} 40 \\ \hline \end{array}$$

$$23) \quad 5 \overline{) 450} \quad \begin{array}{r} 90 \\ \hline \end{array}$$

$$4) \quad 2 \overline{) 98} \quad \begin{array}{r} 49 \\ \hline \end{array}$$

$$14) \quad 10 \overline{) 210} \quad \begin{array}{r} 21 \\ \hline \end{array}$$

$$24) \quad 10 \overline{) 650} \quad \begin{array}{r} 65 \\ \hline \end{array}$$

$$5) \quad 2 \overline{) 64} \quad \begin{array}{r} 32 \\ \hline \end{array}$$

$$15) \quad 10 \overline{) 700} \quad \begin{array}{r} 70 \\ \hline \end{array}$$

$$25) \quad 5 \overline{) 435} \quad \begin{array}{r} 87 \\ \hline \end{array}$$

$$6) \quad 2 \overline{) 194} \quad \begin{array}{r} 97 \\ \hline \end{array}$$

$$16) \quad 2 \overline{) 136} \quad \begin{array}{r} 68 \\ \hline \end{array}$$

$$26) \quad 10 \overline{) 240} \quad \begin{array}{r} 24 \\ \hline \end{array}$$

$$7) \quad 5 \overline{) 280} \quad \begin{array}{r} 56 \\ \hline \end{array}$$

$$17) \quad 2 \overline{) 24} \quad \begin{array}{r} 12 \\ \hline \end{array}$$

$$27) \quad 2 \overline{) 172} \quad \begin{array}{r} 86 \\ \hline \end{array}$$

$$8) \quad 10 \overline{) 370} \quad \begin{array}{r} 37 \\ \hline \end{array}$$

$$18) \quad 10 \overline{) 590} \quad \begin{array}{r} 59 \\ \hline \end{array}$$

$$28) \quad 10 \overline{) 180} \quad \begin{array}{r} 18 \\ \hline \end{array}$$

$$9) \quad 2 \overline{) 100} \quad \begin{array}{r} 50 \\ \hline \end{array}$$

$$19) \quad 2 \overline{) 106} \quad \begin{array}{r} 53 \\ \hline \end{array}$$

$$29) \quad 2 \overline{) 142} \quad \begin{array}{r} 71 \\ \hline \end{array}$$

$$10) \quad 5 \overline{) 390} \quad \begin{array}{r} 78 \\ \hline \end{array}$$

$$20) \quad 5 \overline{) 100} \quad \begin{array}{r} 20 \\ \hline \end{array}$$

$$30) \quad 5 \overline{) 460} \quad \begin{array}{r} 92 \\ \hline \end{array}$$