

## Division facts (dividends up to 144)

---

### Division Practice Worksheet

$5 \overline{)35}$

$10 \overline{)0}$

$3 \overline{)24}$

$10 \overline{)40}$

$8 \overline{)96}$

$6 \overline{)66}$

$7 \overline{)70}$

$2 \overline{)6}$

$5 \overline{)25}$

$9 \overline{)18}$

$4 \overline{)28}$

$12 \overline{)108}$

$12 \overline{)120}$

$6 \overline{)60}$

$4 \overline{)40}$

$8 \overline{)56}$

$8 \overline{)88}$

$6 \overline{)6}$

$1 \overline{)1}$

$10 \overline{)10}$

$6 \overline{)48}$

$4 \overline{)24}$

$11 \overline{)99}$

$10 \overline{)30}$

$5 \overline{)15}$

$1 \overline{)5}$

$11 \overline{)11}$

$6 \overline{)42}$

$4 \overline{)32}$

$4 \overline{)48}$

$3 \overline{)9}$

$5 \overline{)40}$

$5 \overline{)10}$

$9 \overline{)72}$

$4 \overline{)16}$

$6 \overline{)36}$

$4 \overline{)44}$

$11 \overline{)77}$

$3 \overline{)12}$

$11 \overline{)132}$

$5 \overline{)5}$

$2 \overline{)18}$

$7 \overline{)14}$

$2 \overline{)20}$

$8 \overline{)8}$

$9 \overline{)63}$

$11 \overline{)22}$

$7 \overline{)28}$

$2 \overline{)10}$

$7 \overline{)35}$

## Division facts (dividends up to 144)

---

### Division Practice Worksheet

$$5 \overline{)35} \quad 7$$

$$10 \overline{)0} \quad 0$$

$$3 \overline{)24} \quad 8$$

$$10 \overline{)40} \quad 4$$

$$8 \overline{)96} \quad 12$$

$$6 \overline{)66} \quad 11$$

$$7 \overline{)70} \quad 10$$

$$2 \overline{)6} \quad 3$$

$$5 \overline{)25} \quad 5$$

$$9 \overline{)18} \quad 2$$

$$4 \overline{)28} \quad 7$$

$$12 \overline{)108} \quad 9$$

$$12 \overline{)120} \quad 10$$

$$6 \overline{)60} \quad 10$$

$$4 \overline{)40} \quad 10$$

$$8 \overline{)56} \quad 7$$

$$8 \overline{)88} \quad 11$$

$$6 \overline{)6} \quad 1$$

$$1 \overline{)1} \quad 1$$

$$10 \overline{)10} \quad 1$$

$$6 \overline{)48} \quad 8$$

$$4 \overline{)24} \quad 6$$

$$11 \overline{)99} \quad 9$$

$$10 \overline{)30} \quad 3$$

$$5 \overline{)15} \quad 3$$

$$1 \overline{)5} \quad 5$$

$$11 \overline{)11} \quad 1$$

$$6 \overline{)42} \quad 7$$

$$4 \overline{)32} \quad 8$$

$$4 \overline{)48} \quad 12$$

$$3 \overline{)9} \quad 3$$

$$5 \overline{)40} \quad 8$$

$$5 \overline{)10} \quad 2$$

$$9 \overline{)72} \quad 8$$

$$4 \overline{)16} \quad 4$$

$$6 \overline{)36} \quad 6$$

$$4 \overline{)44} \quad 11$$

$$11 \overline{)77} \quad 7$$

$$3 \overline{)12} \quad 4$$

$$11 \overline{)132} \quad 12$$

$$5 \overline{)5} \quad 1$$

$$2 \overline{)18} \quad 9$$

$$7 \overline{)14} \quad 2$$

$$2 \overline{)20} \quad 10$$

$$8 \overline{)8} \quad 1$$

$$9 \overline{)63} \quad 7$$

$$11 \overline{)22} \quad 2$$

$$7 \overline{)28} \quad 4$$

$$2 \overline{)10} \quad 5$$

$$7 \overline{)35} \quad 5$$