

## Basic Division

Solve

$$4 \overline{) 36}^9$$

$$6 \overline{) 60}$$

$$6 \overline{) 30}$$

$$7 \overline{) 35}$$

$$6 \overline{) 36}$$

$$8 \overline{) 56}$$

$$6 \overline{) 54}$$

$$9 \overline{) 81}$$

$$4 \overline{) 8}$$

$$3 \overline{) 15}$$

$$8 \overline{) 48}$$

$$5 \overline{) 45}$$

$$6 \overline{) 30}$$

$$6 \overline{) 36}$$

$$9 \overline{) 72}$$

$$10 \overline{) 50}$$

$$4 \overline{) 16}$$

$$8 \overline{) 64}$$

## Basic Division

Solve

$$4 \overline{) 36} \quad 9$$

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

$$6 \overline{) 30} \quad 5$$

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

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

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

$$6 \overline{) 54} \quad 9$$

$$9 \overline{) 81} \quad 9$$

$$4 \overline{) 8} \quad 2$$

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

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

$$5 \overline{) 45} \quad 9$$

$$6 \overline{) 30} \quad 5$$

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

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

$$10 \overline{) 50} \quad 5$$

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

$$8 \overline{) 64} \quad 8$$