

Name: _____



Short Division

Solve the equations.

1. $3 \overline{)675}$

2. $2 \overline{)504}$

3. $5 \overline{)450}$

4. $6 \overline{)372}$

5. $4 \overline{)592}$

6. $3 \overline{)108}$

7. $5 \overline{)765}$

8. $3 \overline{)666}$

9. $6 \overline{)816}$

10. $4 \overline{)260}$

11. $2 \overline{)960}$

12. $4 \overline{)992}$



Short Division

Solve the equations.

$$1. \quad 3 \overline{) 675} \quad \text{225}$$

$$2. \quad 2 \overline{) 504} \quad \text{252}$$

$$3. \quad 5 \overline{) 450} \quad \text{90}$$

$$4. \quad 6 \overline{) 372} \quad \text{62}$$

$$5. \quad 4 \overline{) 592} \quad \text{148}$$

$$6. \quad 3 \overline{) 108} \quad \text{36}$$

$$7. \quad 5 \overline{) 765} \quad \text{153}$$

$$8. \quad 3 \overline{) 666} \quad \text{222}$$

$$9. \quad 6 \overline{) 816} \quad \text{136}$$

$$10. \quad 4 \overline{) 260} \quad \text{65}$$

$$11. \quad 2 \overline{) 960} \quad \text{480}$$

$$12. \quad 4 \overline{) 992} \quad \text{248}$$