

Dividing by 14 (G)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each quotient.

$$14 \overline{)126}$$

$$14 \overline{)98}$$

$$14 \overline{)112}$$

$$14 \overline{)140}$$

$$14 \overline{)168}$$

$$14 \overline{)70}$$

$$14 \overline{)196}$$

$$14 \overline{)84}$$

$$14 \overline{)56}$$

$$14 \overline{)182}$$

$$14 \overline{)154}$$

$$14 \overline{)28}$$

$$14 \overline{)42}$$

$$14 \overline{)14}$$

$$14 \overline{)168}$$

$$14 \overline{)126}$$

$$14 \overline{)196}$$

$$14 \overline{)182}$$

$$14 \overline{)112}$$

$$14 \overline{)140}$$

$$14 \overline{)154}$$

$$14 \overline{)98}$$

$$14 \overline{)56}$$

$$14 \overline{)42}$$

$$14 \overline{)70}$$

$$14 \overline{)84}$$

$$14 \overline{)28}$$

$$14 \overline{)14}$$

$$14 \overline{)196}$$

$$14 \overline{)140}$$

$$14 \overline{)126}$$

$$14 \overline{)154}$$

$$14 \overline{)112}$$

$$14 \overline{)70}$$

$$14 \overline{)84}$$

$$14 \overline{)56}$$

$$14 \overline{)168}$$

$$14 \overline{)42}$$

$$14 \overline{)182}$$

$$14 \overline{)28}$$

$$14 \overline{)98}$$

$$14 \overline{)14}$$

$$14 \overline{)196}$$

$$14 \overline{)182}$$

$$14 \overline{)168}$$

$$14 \overline{)154}$$

$$14 \overline{)140}$$

$$14 \overline{)126}$$

$$14 \overline{)112}$$

$$14 \overline{)98}$$