

Long Division (J)

Find each quotient.

$$42 \overline{) 7}$$

$$49 \overline{) 7}$$

$$24 \overline{) 6}$$

$$14 \overline{) 2}$$

$$14 \overline{) 7}$$

$$9 \overline{) 3}$$

$$12 \overline{) 6}$$

$$27 \overline{) 9}$$

$$48 \overline{) 6}$$

$$40 \overline{) 8}$$

$$28 \overline{) 7}$$

$$25 \overline{) 5}$$

$$27 \overline{) 3}$$

$$45 \overline{) 5}$$

$$8 \overline{) 2}$$