

## División (J)

Calcule los cocientes siguientes.

$$6 \overline{)937}$$

$$2 \overline{)600}$$

$$8 \overline{)181}$$

$$2 \overline{)905}$$

$$6 \overline{)267}$$

$$2 \overline{)741}$$

$$4 \overline{)533}$$

$$9 \overline{)118}$$

$$2 \overline{)601}$$

$$9 \overline{)941}$$

$$2 \overline{)629}$$

$$1 \overline{)774}$$

$$7 \overline{)519}$$

$$5 \overline{)534}$$

$$2 \overline{)251}$$

$$4 \overline{)529}$$

$$8 \overline{)427}$$

$$6 \overline{)228}$$

$$8 \overline{)643}$$

$$8 \overline{)917}$$

$$4 \overline{)883}$$

$$3 \overline{)431}$$

$$5 \overline{)558}$$

$$2 \overline{)413}$$

$$1 \overline{)632}$$

$$6 \overline{)127}$$

$$5 \overline{)906}$$

$$8 \overline{)561}$$

$$9 \overline{)469}$$

$$9 \overline{)494}$$

$$5 \overline{)685}$$

$$1 \overline{)669}$$