

## División (J)

Calcule los cocientes siguientes.

$$46 \overline{)3509}$$

$$84 \overline{)7394}$$

$$41 \overline{)4926}$$

$$54 \overline{)7834}$$

$$91 \overline{)3237}$$

$$96 \overline{)8268}$$

$$92 \overline{)3623}$$

$$99 \overline{)8659}$$

$$82 \overline{)9631}$$

$$32 \overline{)1448}$$

$$42 \overline{)1472}$$

$$50 \overline{)3532}$$

$$84 \overline{)8398}$$

$$31 \overline{)1839}$$

$$92 \overline{)5914}$$

$$10 \overline{)7180}$$

$$24 \overline{)2836}$$

$$18 \overline{)7604}$$

$$11 \overline{)8312}$$

$$62 \overline{)1635}$$

$$42 \overline{)2441}$$

$$79 \overline{)4501}$$

$$78 \overline{)6997}$$

$$86 \overline{)2075}$$

$$21 \overline{)5251}$$

$$63 \overline{)8299}$$

$$59 \overline{)7756}$$

$$95 \overline{)8715}$$

$$52 \overline{)1941}$$

$$15 \overline{)8547}$$

$$81 \overline{)4541}$$

$$27 \overline{)7554}$$