

Prácticas de división: 3 cifras dividido por 2 cifras

$$7287 \overline{) 16}$$

$$3395 \overline{) 68}$$

$$3457 \overline{) 50}$$

$$3277 \overline{) 73}$$

$$5661 \overline{) 45}$$

$$5050 \overline{) 31}$$

$$8704 \overline{) 42}$$

$$7490 \overline{) 52}$$

$$4924 \overline{) 41}$$

$$4202 \overline{) 96}$$

$$9499 \overline{) 29}$$

$$9054 \overline{) 59}$$