



Factorización prima de números de 3 dígitos

Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

504

441

392

432

144

567

150

180

216

270



Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

504

$$= 2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 3 \times 7$$

441

$$= 3 \times 3 \times 7 \times 7$$

392

$$= 2 \times 2 \times 2 \times 7 \times 7$$

432

$$= 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 3 \times 3$$

144

$$= 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 3$$

567

$$= 3 \times 3 \times 3 \times 3 \times 7$$

150

$$= 2 \times 3 \times 5 \times 5$$

180

$$= 2 \times 2 \times 3 \times 3 \times 5$$

216

$$= 2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 3 \times 3$$

270

$$= 2 \times 3 \times 3 \times 3 \times 5$$