



Prime Factorization av tresiffrigt tal

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

175

576

504

336

280

200

150

448

315

180



Prime Factorization av tresiffrigt tal

namn: _____

Datum: _____ Poäng: _____

175

$$= 5 \times 5 \times 7$$

576

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

504

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

336

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

280

$$= 2 \times 2 \times 2 \times 5 \times 7$$

200

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

150

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

448

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

315

$$= 3 \times 3 \times 5 \times 7$$

180

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