



Prime Factorization av tresiffrigt tal

namn: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Poäng: \_\_\_\_\_

225

288

168

648

336

405

378

240

160

392



## Prime Factorization av tresiffrigt tal

namn: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Poäng: \_\_\_\_\_

225

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

288

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

168

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

648

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

336

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

405

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

378

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

240

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

160

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

392

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