



3-numeroisen numeron alkutekijä

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

252

432

324

378

280

504

175

240

360

140



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

252

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

432

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

324

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

378

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

280

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

504

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

175

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

240

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

360

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

140

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