



Factorisation première d'un nombre à 3 chiffres

Nom: _____

Date: _____ Note: _____

210

245

252

168

504

576

200

343

120

280



Nom: _____

Date: _____ Note: _____

210

$$= 2 \times 3 \times 5 \times 7$$

245

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

252

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

168

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

504

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

576

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

200

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

343

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

120

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

280

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